

Ledino

connectors

cables

accessories

Dr.-Ing. Sieger Electronic GmbH

Albert-Einstein-Ring 27

D-14532 Berlin/Kleinmachnow

Tel. +49 (0) 33203 810 0

Fax +49 (0) 33203 810 102

Web: www.drSieger.de www.ledino.de

E-Mail: info@sieger-electronic.de mail@ledino.de

Niederlassung Köln:

Beienburger Str. 48-50

51503 Rösrath (Köln)

Tel. +49 (0) 2205 920266 0

Fax +49 (0) 2205 920266 11

E-Mail: info@ledino.de

Geschäftsführer:

Dr. Hans-Hermann Sieger

Dipl.-Volkswirt Wolfgang Golisch

Handelsregister Berlin-Charlottenburg HRB 100068 B

USt.-Ident-Nr.: DE136577918

Antennentechnik

IEC/PAL-Antennenkabel
F-Antennenkabel
F-Zubehör
SAT - Anschlussdosen

IEC/PAL-Verbinder + Adapter
F-Verbinder + Adapter
F-Verteiler + Abzweiger
SAT/BK - Antennen

Antennenkabel
F-Werkzeuge
BK - Anschlussdosen
KOAX - Kabel für ANTENNE / BK / SAT

4

Antennentechnik

Audio / Video

HDMI -Kabel und -Umschalter
HDMI- und DVI - Adapter
Universal - Projektor - Deckenhalterung
Scart-Verteiler
Cinch- und Klinckenkabel, Tonleitungen
Audio - Lichtwellenleiter
Lautsprecherkabel/Lautsprecher
Universal-Sets

HDMI - Schalter und Geräte
Wandhalter für Flachbildschirme
Scart- Kabel und -Adapter
Andere Videokabel Verbinder + Adapter
Tonleitungen
Audio - Verbinder und Adapter
Stecker und Kupplungen
HIGH END *Audio/Video*

34

Audio / Video

Koaxial

BNC-Steckverbinder 50 Ohm
BNC-REVERSE Steckverbinder
TNC-Steckverbinder 75 Ohm
F-Verbinder + Adapter
Mini-UHF-Steckverbinder
FME Kabel
SMA-REVERSE-Steckverbinder
SMC Steckverbinder
N-Steckverbinder 50 Ohm
Twinax-Steckverbinder
Kabel – Konfektioniert und Meterware

BNC-Steckverbinder 75 Ohm
TNC-Steckverbinder 50 Ohm
TNC-REVERSE-Steckverbinder 50 Ohm
F-Werkzeuge
FME Steckverbinder und Adapter
SMA Steckverbinder
SMB Steckverbinder
MCX Steckverbinder
UHF-Steckverbinder (PL)
Adapter
Werkzeug und Zubehör

68

Koax

Netzwerk / Kommunikation

RJ45 geschirmt
RJ ungeschirmt
ISDN / TAE
D-SUB
USB
IBM / TOKEN RING / ETHERNET, 10BaseT
KOAX / RF / BNC / TWINAX
Kabel
Tester und Werkzeuge

144

Netzwerk / Kommunikation

Stromversorgung

230V Netzkabel
230V Zuleitung
Niedervolt - Stecker & Kupplungen
Diverse Artikel

170

Stromversorgung



Dr. SIEGER
DR. SIEGER



Antennentechnik

IEC/PAL-Antennenkabel	<i>Antenna Cables</i>	6
IEC/PAL-Verbinder + Adapter	<i>Connectors + Adaptors</i>	8
Antennenkabel	<i>Antenna Cables</i>	10
F-Antennenkabel	<i>F-Antenna Cables</i>	11
F-Verbinder + Adapter	<i>F-Connectors + Adaptors</i>	12
F-Werkzeuge	<i>F-Tools</i>	22
F-Zubehör	<i>F-Accessories</i>	23
F-Verteiler + Abzweiger	<i>F-Taps + Splitters</i>	24
BK - Anschlussdosen	<i>CATV - Wall Outlets</i>	28
SAT - Anschlussdosen 47 - 2250 MHz	<i>SAT - Wall Outlets 47 - 2250 MHz</i>	29
SAT/BK - Antennen	<i>SAT/BK - Antennas</i>	31
KOAX - Kabel für ANTENNE / BK / SAT	<i>Coaxial - Cable for Antenna / CATV / SAT</i>	33

IEC/PAL-Antennenkabel *Antenna Cables*



Koax-Stecker 9,5 mm / Koax-Kupplung 9,5 mm,
Lötsteckverbindungen, einfach geschirmt

*IEC/PAL-plug 9,5 mm / IEC-jack 9,5 mm,
solder type, single shielded*

ASK75e/1,5	1,5 m weiß, <i>white</i>
ASK75e/2,5	2,5 m weiß, <i>white</i>
ASK75e/3,5	3,5 m weiß, <i>white</i>
ASK75e/5,0	5,0 m weiß, <i>white</i>
ASK75e/7,5	7,5 m weiß, <i>white</i>
ASK75e/10	10,0 m weiß, <i>white</i>



Koax-Stecker 9,5 mm / Koax-Kupplung 9,5 mm,
Crimpsteckverbindungen, doppelt geschirmt
mit Aluminiumfolie und 32 Adern Geflecht

*IEC/PAL-plug 9,5 mm / IEC-jack 9,5 mm, crimp type,
double shielded with aluminium foil and 32 braids*



ASK75/1,5	1,5 m weiß, <i>white</i>
ASK75/2,5	2,5 m weiß, <i>white</i>
ASK75/3,5	3,5 m weiß, <i>white</i>
ASK75/5,0	5,0 m weiß, <i>white</i>
ASK75/7,5	7,5 m weiß, <i>white</i>
ASK75/10	10,0 m weiß, <i>white</i>
ASK75/1,5s	1,5 m schwarz, <i>black</i>
ASK75/2,5s	2,5 m schwarz, <i>black</i>
ASK75/3,5s	3,5 m schwarz, <i>black</i>
ASK75/5s	5,0 m schwarz, <i>black</i>
ASK75/7,5s	7,5 m schwarz, <i>black</i>
ASK75/10s	10,0 m schwarz, <i>black</i>



Koax-Stecker 9,5 mm / Koax-Kupplung 9,5 mm,
Crimpsteckverbindungen, doppelt geschirmt mit Alufolie + 64
Adern Geflecht, Schirmungsmaß >75 dB, mit BZT-Nummer

*IEC/PAL-plug 9,5 mm / IEC-jack 9,5 mm, crimp type, double
shielded with alu-foil + 64 braids, with BZT-approval,
screening factor >75 dB*



ASK75/1,5z	1,5 m weiß, <i>white</i>
ASK75/2,5z	2,5 m weiß, <i>white</i>
ASK75/3,5z	3,5 m weiß, <i>white</i>
ASK75/5,0z	5,0 m weiß, <i>white</i>
ASK75/7,5z	7,5 m weiß, <i>white</i>
ASK75/10z	10,0 m weiß, <i>white</i>
ASK75/1,5zs	1,5 m schwarz, <i>black</i>
ASK75/2,5zs	2,5 m schwarz, <i>black</i>
ASK75/3,5zs	3,5 m schwarz, <i>black</i>
ASK75/5zs	5,0 m schwarz, <i>black</i>
ASK75/7,5zs	7,5 m schwarz, <i>black</i>
ASK75/10zs	10,0 m schwarz, <i>black</i>

IEC/PAL-Antennenkabel *Antenna Cables*



Koax-Stecker 9,5 mm / Koax-Kupplung 9,5 mm
MIT 2 MANTELSTROMFILTERN für 100-Hz-Fernsehgeräte
und BZT-Nummer, Schirmungsmaß >75 dB,
doppelt geschirmt mit Alufolie+ 64 Adern Geflecht

*PAL-plug 9,5 mm / IEC-jack 9,5 mm, WITH 2 FERRITES
for 100 Hz TV, with BZT approval, screening factor >75 dB,
double shielded with aluminum foil+64 braids*

ASK752zsMw 2,0 m weiß, *white*

ASK75/1zsM 1,0 m schwarz, *black*

ASK75/2zsM 2,0 m schwarz, *black*

ASK75/3zsM 3,0 m schwarz, *black*

ASK75/5zsM 5,0 m schwarz, *black*



- ASK751,5zz** 1,5 m
- ASK752,5zz** 2,5 m
- ASK753,5zz** 3,5 m
- ASK755zz** 5,0 m
- ASK757,5zz** 7,5 m
- ASK7510zz** 10,0 m

Koax-Stecker 9,5 mm / Koax-Kupplung 9,5 mm,
Crimpsteckverbindungen, doppelt geschirmt
mit Metallfolie + 112 Adern Geflecht, mit BZT-Nummer,
Schirmungsmaß > 90 dB

*PAL-plug 9,5 mm / IEC-jack 9,5 mm, crimp type
double shielded with alu-foil + 112 braids, with BZT approval,
screening factor > 90dB*



CLASS
A

- ASK751,5zc** 1,5 m
- ASK752,5zc** 2,5 m
- ASK753,5zc** 3,5 m
- ASK755zc** 5,0 m
- ASK757,5zc** 7,5 m
- ASK7510zc** 10,0 m

Koax-Stecker 9,5 mm / Koax-Kupplung 9,5 mm,
Crimpsteckverbindungen, doppelt geschirmt,
CLASS A, mit BZT-Nummer,
Schirmungsmaß > 90 dB

*PAL-plug 9,5 mm / IEC-jack 9,5 mm, crimp type
double shielded, CLASS A, with BZT approval,
screening factor > 90dB*



- ASK75W/1,5** 1,5 m
- ASK75W/2,5** 2,5 m
- ASK75W/3,5** 3,5 m

Koax-Winkelstecker 9,5 mm / Koax-Winkelkupplung 9,5 mm,
Crimpsteckverbindungen doppelt geschirmt
mit Alufolie + 64 Adern Geflecht, mit BZT-Nummer,
Schirmungsmaß >75 dB, weiß

*PAL-angle plug 9,5 mm / IEC- angle jack 9,5 mm, crimp type,
double shielded with aluminium foil and 64 braids,
with BZT approval, screening factor > 75 dB, white*



- ASK75WK/1,5** 1,5 m
- ASK75WK/2,5** 2,5 m
- ASK75WK/3,5** 3,5 m
- ASK75WK/5** 5,0 m
- ASK75WK/7,5** 7,5 m
- ASK75WK/10** 10 m

Koax-Stecker 9,5 mm / Koax-Winkelkupplung 9,5 mm,
Crimpsteckverbindungen doppelt geschirmt
mit Alufolie+ 64 Adern Geflecht, mit BZT-Nummer,
Schirmungsmaß >75 dB, weiß

*PAL- plug 9,5 mm / IEC-angle-jack 9,5 mm,
crimp type double shielded with aluminum foil+64 braids,
with BZT approval, screening factor > 75 dB, white*


IEC/PAL-Verbinder + Adapter *Connectors + Adaptors*



I 94 IEC-Einbaubuchse für Einlochmontage
PAL female bulkhead receptacle



I 95 IEC-Einbaustecker für Einlochmontage
PAL male bulkhead receptacle



I94PR IEC-Einbaubuchse für Leiterplattenmontage, lötlbar
PAL -receptacle for printed circuits, solder type




IA 75 R IEC-Abschlußwiderstand, Stecker
PAL-terminator, plug



IB 01 ADAPTER: IEC-Stecker / BNC-Buchse
ADAPTOR: PAL-plug / BNC-jack



IB 02 ADAPTER: IEC-Buchse / BNC-Stecker
ADAPTOR: PAL-jack / BNC plug



IB 03 ADAPTER: IEC-Stecker / BNC-Stecker
ADAPTOR: PAL-plug / BNC plug



IEC 02 IEC-Verbinder Buchse - Buchse Premium Qualität
PAL double female adaptor jack - jack premium quality



IEC 02 P IEC-Verbinder Buchse - Buchse, mit Plastikgriffkörper
PAL double female adaptor jack - jack with plastic handle



IEC 03 IEC-Verbinder Stecker - Stecker Premium Qualität
PAL double male adaptor plug - plug premium quality




IEC 03 P IEC-Verbinder Stecker - Stecker, mit Plastikgriffkörper
PAL double male adaptor with plastic handle




KV75 Kabelverbinder für KOAXIAL-Kabel, DIN 45325
COAXIAL inline coupler

IEC/PAL-Verbinder + Adapter *Connectors + Adaptors*



KS 75 IEC-Stecker 9,5 mm
PAL plug 9,5 mm

KS 75 S wie oben,
mit zusätzlichem Abschirmblech
as above, with additional shield



KK 75 IEC-Kupplung 9,5 mm
PAL jack 9,5 mm

KK 75 S wie oben,
mit zusätzlichem Abschirmblech
as above, with additional shield

KK 75 sw wie oben, schwarz *as above, black*



KK 75 M IEC-Kupplung 9,5 mm
Metall, voll geschirmt
*PAL jack 9,5 mm
metal, fully shielded*



KS 75 M IEC-Stecker Metall,
voll geschirmt
*PAL plug metal,
fully shielded*



KS 75 W IEC-Winkelstecker
9,5 mm
*PAL angle plug
9,5 mm*



KK 75 W IEC-Winkelkupplung
9,5 mm
PAL angle jack 9,5 mm



KS 75 WM IEC-Winkelstecker Metall,
voll geschirmt
*PAL angle plug metal,
fully shielded*




KK 75 WM IEC-Winkelkupplung Metall,
voll geschirmt
*PAL angle jack metal,
fully shielded*




K 01 TV-Zweigeräte-Verteiler
Metall voll geschirmt, mit BZT-Nummer
Frequenzbereich: 0 - 1000 MHz
Einfügungsdämpfung: 3,5 dB
Entkopplung: 22 dB

*TV-2 way splitter
metal, shielded, BZT-approval
frequency range: 0-1000 MHz
insertion loss: 3.5 dB
isolation: 22 dB*



K 02 Radio-Zweigeräte-Verteiler
Metall voll geschirmt, mit BZT-Nummer
Frequenzbereich: 0 - 1000 MHz
Einfügungsdämpfung: 3,5 dB
Entkopplung: 22 dB

*Radio 2-way splitter
metal, shielded, with BZT-approval
frequency range: 0-1000 MHz
insertion loss: 3.5 dB
isolation: 22 dB*



K 01 P TV-Zweigeräte-Verteiler
mit Plastikgriffkörper
mit BZT-Nummer

*TV-2 way splitter
with plastic body
BZT-approval*



K 02 P Radio-Zweigeräte-Verteiler
mit Plastikgriffkörper
mit BZT-Nummer

*Radio 2-way splitter
with plastic body
BZT-approval*

F-Antennenkabel *F-Antenna Cables*



Artikel-Nr.	Beschreibung
F75/0,2 m	F-Kabel 2 x Stecker, RG59 (zweifach geschirmt), 0,2 m, mit Aluminium-Folie und 64 Adern Schirmgeflecht <i>F-cable</i> <i>2 x plug, RG59 (double shielded), 0,2 m,</i> <i>with aluminium foil and 64 braids</i>
F75/1,5 m	wie oben, 1,5 m <i>as above, 1,5 m</i>
F75/2,5 m	wie oben, 2,5 m <i>as above, 2,5 m</i>
F75/5 m	wie oben, 5 m <i>as above, 5 m</i>
F75/7,5 m	wie oben, 7,5 m <i>as above, 7,5 m</i>
F75/10 m	wie oben, 10 m <i>as above, 10 m</i>



F751,5-A	wie oben, 1,5 m, Schirmungsmaß >90 dB, CLASS A <i>as above, 1,5 m</i> <i>screeningfactor >90 dB, CLASS A</i>
F752,5-A	wie oben, 2,5 m Schirmungsmaß >90 dB, CLASS A <i>as above, 2,5 m</i> <i>screeningfactor >90 dB, CLASS A</i>

F-Antennenkabel *F-Antenna Cables*








Artikel-Nr.	Beschreibung
F75Q/1,5m	F-Quick-Stecker / F-Quick-Stecker RG 59, doppelt geschirmt, 1,5 m, mit Aluminium-Folie und 64 Adern Schirmgeflecht <i>F quick plug / F quick plug RG 59, double shielded, 1.5 m,</i> <i>with aluminium foil and 64 braids</i>
F75Q/2,5m	wie oben, 2,5 m <i>as above, 2,5 m</i>
F75Q15-A	wie oben, 1,5 m, Schirmungsmaß >90 dB, CLASS A <i>as above, 1.5 m screeningfactor >90 dB, CLASS A</i>
F75Q25-A	wie oben, 2,5 m, Schirmungsmaß >90 dB, CLASS A <i>as above, 2.5 m screeningfactor >90 dB, CLASS A</i>



F75QW/1,5m	F-Quick-Stecker / F-Quick-Winkelstecker RG 59, doppelt geschirmt, 1,5 m, mit Aluminium-Folie und 64 Adern Schirmgeflecht <i>F quick plug / F quick angle plug</i> <i>RG 59, double shielded, 1.5 m,</i> <i>with aluminium foil and 64 braids</i>
F75QW/2,5m	wie oben, 2,5 m <i>as above, 2,5 m</i>

F-Antennenkabel *F-Antenna Cables*

Artikel-Nr.	Beschreibung
 FI75/2 m	Doppelt geschirmt, F-Stecker / IEC-Stecker, 2 m <i>Double shielded F plug / PAL plug, 2 m</i>
 FIK75/1,5m	Doppelt geschirmt, F-Stecker / IEC-Kupplung, 2 m <i>Double shielded F plug / PAL jack, 2 m</i>
FIK75/2 m	wie oben, 2 m <i>as above, 2 m</i>
FIK75/3 m	wie oben, 3 m <i>as above, 3 m</i>
FIK75/5 m	wie oben, 5 m <i>as above, 5 m</i>
 FI75Q/1,5m	F-Quick-Stecker / IEC-Stecker RG 59, doppelt geschirmt, 1,5 m <i>F quick plug / PAL plug RG 59, double shielded, 1.5 m</i>

Artikel-Nr.	Beschreibung
 FD75/0,2m	F-Fensterdurchführung 2 x F-Buchse, flexibles Koax-Flachkabel, 0,2 m <i>F - Window-pass 2 x F jack, flexible COAXIAL flat cable, 0.2 m</i>
 FD750,2HQ	F-Fensterdurchführung, Premium Qualität 2 x F-Buchse mit Gummiring, 20 cm hochflexibles, verlustarmes HF-Flachkabel, Gesamtlänge: 29 cm <i>Window-pass, premium quality 2 x F female with rubber ring, 20 cm high flexible, low-loss RF-Flatcable length overall: 29 cm</i>

F-Verbinder + Adapter *F-Connectors + Adaptors*
 Premium Qualität = Messing vernickelt *Premium Quality = brass nickel plated*

Twist-on Stecker
Twist-on plug

für Kabel / *for cable-Ø:* 4,0 mm
 Dielektrikum/ *insulation-Ø:* 2,5 mm
 Twist-on-Ø: 3,9 mm



Standard Qualität
Standard Quality **F 4__TW**

Premium Qualität
Premium Quality **F 4 TW**



Premium Plus Qualität
Premium Plus Quality **F 4 TW4**



Twist-on Stecker
Twist-on plug

für Kabel / *for cable-Ø:* 5,0 mm
 Dielektrikum/ *insulation-Ø:* 3,95 mm
 Twist-on-Ø: 5,2 mm



Standard Qualität
Standard Quality **F 58__TW**



Standard Plus Qualität
Standard Plus Quality **F 58__TW4**



Standard Plus Qualität
 mit Gummiring
Standard Plus Quality with rubber ring **F 58__TW4G**



Premium Qualität
Premium Quality **F 58 TW**



Premium Plus Qualität
Premium Plus Quality **F 58 TW4**

Premium Plus Qualität
 mit Gummiring
Premium Plus Quality with rubber ring **F 58 TW4G**

Twist-on Stecker
Twist-on plug

für Kabel / *for cable-Ø:* 6,0 mm
 Dielektrikum/ *insulation-Ø:* 3,95 mm
 Twist-on-Ø: 6,25 mm



Standard Qualität
Standard Quality **F 59__TW**



Standard Plus Qualität
Standard Plus Quality **F 59__TW4**



Standard Plus Qualität
 mit Gummiring
Standard Plus Quality with rubber ring **F 59__TW4G**



Premium Qualität
Premium Quality **F 59 TW**

Premium Plus Qualität
Premium Plus Quality **F 59**

Premium Plus Qualität
 mit Gummiring
Premium Plus Quality with rubber ring **F 59 TW4G**

Twist-on Stecker
Twist-on plug

für Kabel / *for cable-Ø:* 6,8-7,2 mm



Standard Qualität
Standard Quality **F 7__TW**



Standard Plus Qualität
Standard Plus Quality **F 7__TW4**



Standard Plus Qualität
 mit Gummiring
Standard Plus Quality with rubber ring **F 7__TW4G**



Premium Qualität
Premium Quality **F 7 TW**



Premium Qualität
 mit Gummiring
Premium Quality with rubber ring **F 7 TWG**

Premium Plus Qualität
Premium Plus Quality **F 7 TW4**

Premium Plus Qualität
 mit Gummiring
Premium Plus Quality with rubber ring **F 7 TW4G**



Premium Plus Qualität
 vergoldet
Premium Plus Quality gold plated **F 7 TWGold**

F-Aufdreh-Quick-Stecker
F twist on quick plug **F 7 TWQ**



Wasserdichter Stecker
 Dichtungsringen und Verschraubung
F plug waterproof including rubber rings (sealings) and screw cap **F 7 TWGG**



F-Verbinder + Adapter F-Connectors + Adaptors

Twist-on Stecker

Twist-on plug

für Kabel / for cable-Ø: 7,5 mm

Premium Plus Qualität
Premium Plus Quality

F 7,5 TW4



Premium Plus Qualität
mit Gummiring

F 7,5 TW4G

Premium Plus Qualität
with rubber ring

Twist-on Stecker

Twist-on plug

für Kabel / for cable-Ø: 8,4 mm

Premium Plus Qualität
Premium Plus Quality

F 8,2 TW4



Premium Plus Qualität
mit Gummiring

F 8,2 TW4G

Premium Plus Qualität
with rubber ring



F 4 C

Crimpstecker für Mini-Koaxkabel
Ø 4-5 mm
kleiner Durchmesser 3,1 mm
großer Durchmesser 5,7 mm

*Crimp plug for Ø 4-5 mm
Miniature Coax Cable
small diameter 3.1 mm
large diameter 5.7 mm*



F 4 C-2,2

Crimpstecker für Mini-Koaxkabel
Ø 4-5 mm
kleiner Durchmesser 2,0 mm
großer Durchmesser 4,8 mm

*Crimp plug for Ø 4-5 mm
Miniature Coax Cable
small diameter 2.0 mm
large diameter 4.8 mm*



F 59 C

Crimpstecker für Kabel Ø 6 mm,
z.B. RG 59 B/U, MIL-Crimp
kleiner Durchmesser: 3,95 mm
Innendurchmesser der Crimphülse:
6,6 mm
Tülle: siehe K 89

*Crimp plug for cables Ø 6 mm,
f.e. RG 59 B/U, MIL-Crimp
small diameter: 3.95 mm
inner diameter of ferrule 6.6 mm.
Push on boot K 89*



F 7 C

Crimpstecker für Koaxkabel Ø 6,5-7,2 mm
z.B. 1,1/5,0
Tülle: siehe ISO-F

*Crimp plug for cables Ø 6.5-7.2 mm
f. e. 1.1/5.0
boot see: ISO-F*



F 7 CK

F-Kompressionsstecker
für 7 mm Koaxialkabel

*F-compression-plug
for 7 mm Coaxial cable*



F 7 CKG

F-Kompressionsstecker
für 7 mm Koaxialkabel
vergoldet

*F-compression-plug
for 7 mm Coaxial cable
gold plated*



C 7 CK

Crimpzange
für alle 7 mm - Kompressionsstecker

Crimp tool for all 7 mm Compression plugs



C.7 CK

Crimpzange
für alle 7 mm - Kompressionsstecker, kompaktes Modell

Crimp tool for all 7 mm Compression plugs, small kind

F - Crimpstecker
für Kabel 10-11 mm
z.B. 1,6/7,0; 1,1/7,3; RG 11
Pin-Innen Ø 1,55 mm

*F - crimp-plug
or cable Ø 10-11 mm
f. e. 1.6/7.0; 1.1/7.3; RG 11
Pin inner Ø 1.55 mm*

F 11 C



F-Verbinder + Adapter F-Connectors + Adaptors



F 10 TW

F - Aufdrehstecker für Kabel ø 10 mm
Gewinde 9,7 mm

*F twist on plug for cable ø 10 mm
(winding diameter 9.7 mm)*



F 11 TWP

F - Aufdrehstecker mit Pin
für Kabel ø 10,2 - 10,6 mm
Pin-Innen ø 1,6 mm

*F - twist on plug with pin
for cable ø 10.2 - 10.6 mm
pin inner ø 1.6 mm*



F 11 TW

F - Aufdrehstecker für Kabel ø 11 mm,
z.B. 1,1/7,3
Gewinde ø 10,2 mm

*F twist on plug for cable ø 11 mm,
f.e. 1.1/7.3
thread diameter 10.2 mm*



F 17 C

F - Crimpstecker
für Kabel ø 15 - 17 mm
z.B. 1,8/11,5

*F crimp plug
for cable ø 15 - 17 mm
f. e. 1.8/11.5*



F 95

F - Einbaustecker kurz

F - bulkhead receptacle short



für Wandstärken
bis 5 mm



F 95 L

F - Einbaustecker

F - bulkhead receptacle long

F 95 Q

F - Quick-Einbaustecker kurz

F - quick bulkhead receptacle short



F - Crimpstecker für Kabel RG-179 B/U
75 Ohm, separater Stiftkontakt

F 179 CR

*F - crimp plug for cable RG-179 B/U
75 Ohm, separate male contact*



F 179 Crw

wie oben, als Winkelcrimpstecker Löt/Crimp

as above, right angle crimp/solder type



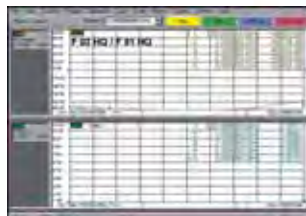
F 81

Durchführung Buchse - Buchse

F-coupler female - female for panel mount



F 81 HQ



F-Durchführung 26 mm
+ Mutter + Scheibe, HQ, 3 GHz, mit vergoldeten
BeCu-Rohr - Kontakt und blauem Dielektrikum

*F-coupler for panel mount with nut and washer;
HQ, 3 GHz with Gold plated BeCu tube contact
and blue coloured dielectric
HIGH PERFORMANCE up to 3 GHz.*

F-Verbinder + Adapter *F-Connectors + Adaptors*



F 02

Verbinder Buchse - Buchse, Premium-Qualität

F-coupler female - female, Premium Quality



F 02 HQ



F-VERBINDER 2 x Buchse 26 mm, HQ, 3 GHz mit vergoldeten BeCu-Rohr - Kontakt und blauem Dielektrikum

F-Coupler 2 x female 26 mm, HQ, 3 GHz With Gold plated BeCu tube contact and blue coloured dielectric. HIGH PERFORMANCE up to 3GHz



F.02

Verbinder Buchse - Buchse Standard-Qualität

F-coupler female - female Standard Quality



F__02

Verbinder Buchse - Buchse Standard Plus Qualität

F-coupler female - female Standard Plus Quality



F 03 HQ



F-VERBINDER Stecker/Stecker HQ, 3 GHz mit rotem HIGH PERFORMANCE -DIELEKTRIKUM

F-coupler male - male with red coloured HIGH PERFORMANCE DIELECTRIC Tested up to 3 GHz



F 03

Verbinder Stecker - Stecker *F-coupler male - male*



F 03 Q

F - Verbinder 2 x Quickstecker *F-coupler 2 x quick plug*



F 03 QL

F - Verbinder 28 mm lang 2 x Quickstecker *F-coupler 28 mm long 2 x quick plug*



F 04

Winkelstück Stecker - Buchse *right angle adaptor male - female*

F-Verbinder + Adapter *F-Connectors + Adaptors*



F 04HQ

F-WINKELSTÜCK Stecker/Buchse, 90°, HQ, 3 GHz
mit blauem HIGH PERFORMANCE -DIELEKTRIKUM
getestet bis 3 GHz

*F-connector 90°, HQ, 3 GHz
male / female
with blue coloured
HIGH PERFORMANCE - DIELECTRIC,
tested upto 3 GHz*



F 24

Adapter F-Quickstecker - F-Buchse

Adapter F-quick plug - F-jack



F 24 HQ



F-SCHNELLADAPTER, HQ, 3 GHz
F-Buchse / F-Quick-Stecker
mit rotem HIGH PERFORMANCE -DIELEKTRIKUM

*quick F-adapter, HQ, 3 GHz
F-jack / F-quick plug
With blue coloured HIGH PERFORMANCE - dielectric,
Tested up to 3 GHz*



F 61 PR

F - Buchse für Printplatte 27 mm lang

F - jack for PCB length 27 mm



F 61 LPR

F - Buchse für Printplatte 33 mm lang

F - jack for PCB length 33 mm



F 61 LPRW

F - Buchse für Printplatte
90° gewinkelt

*F - jack for PCB
90° right angle*



F 61 LPRWHQ



F-Printbuchse 90°, HQ, 3 GHz
mit vergoldetem BeCu-Rohr-Kontakt und blauem
Dielektrikum, HIGH PERFORMANCE bis 3 GHz

*F - jack for printed circuits 90°, HQ, 3 GHz
with Gold plated BeCu tube contact
and blue coloured dielectric,
HIGH PERFORMANCE up to 3 GHz*



F 94

Einlochbuchse, Mutter von vorne mit einem Verdrehungsschutz

Receptacle panel mount. Nut from front end with one flat

F 94 o

wie oben - ohne Lötflanke

as above but without solder tag



F 94/2

Einlochbuchse, Mutter von vorne doppelter Verdrehungsschutz

Receptacle panel mount. Nut from front and two flats

F 94/2 o

wie oben, ohne Lötflanke

as above without solder tag



F 94 L

Einlochbuchse, Mutter von vorne, 2-facher Verdrehungsschutz, Gewinde: 16,6 mm

receptacle panel mount, nut from front and two flats, winding: 16.6 mm



F 94FL/2 o

Einlochbuchse, Mutter von vorne, doppelter Verdrehungsschutz, Flansch von hinten flach, Gewinde: 14 mm

Receptacle panel mount. Nut from front end, with two flats, flange flat in the back, winding: 14 mm



F 94 FL o

Einlochbuchse, Mutter von vorne, mit einem Verdrehungsschutz, Flansch von hinten flach

Receptacle panel mount. Nut from front end, with one flat, flange flat in the back



FE 8

Einlochbuchse, Mutter von hinten, einfacher Verdrehungsschutz

Receptacle panel mount. Nut from rear end, with one flat

FE 8 r

wie oben - ohne Verdrehungsschutz

as above - without flat

F-Verbinder + Adapter *F-Connectors + Adaptors*



FSS 2000

F-Verbindungsset mit Kabel
beidseitig F-Quickstecker
und Adaptern:

*F Set with cable
2 x F Quick plug
and adaptors:*

- 2 BNC-Stecker auf F-Buchse
- 2 CINCH-Stecker auf F-Buchse
- 1 IEC-Stecker auf F-Buchse
- 1 IEC-Kupplung auf F-Buchse
- 1 UHF-Stecker auf F-Buchse
- 1 BNC-Buchse auf F-Buchse
- 1 F-Verbinder Buchse-Buchse

- 2 BNC plug to F jack*
- 2 RCA plug to F jack*
- 1 PAL plug to F jack*
- 1 PAL jack to F jack*
- 1 UHF plug to F jack*
- 1 BNC jack to F jack*
- 1 F coupler jack/jack*



FK 7 C

F-Crimp-Kupplung für Kabelgruppe \varnothing 6,8 - 7,2 mm
F crimp jack for cable \varnothing 6.8 - 7.2 mm

Gummiring zum Abdichten der F-Stecker
gegen Feuchtigkeit

Rubber ring for F-connectors



FG 95

FE 01

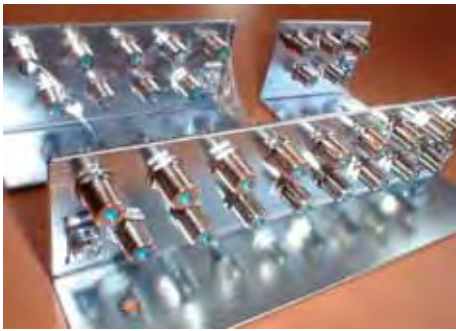


Erdungsblock mit Buchse
Ground block with one F-jack



FE 02 Erdungsblock mit zwei Buchsen
Ground block with two F-jacks

F-Verbinder + Adapter *F-Connectors + Adaptors*



F-Buchsen mit vergoldetem BeCu-Rohr-Kontakt

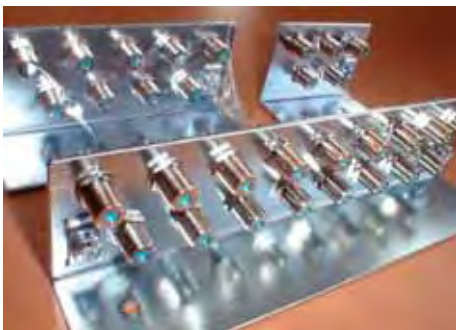
FE 5 HQ



F-Erdungsblock HQ 5-fach
HIGH PERFORMANCE, 3 GHz

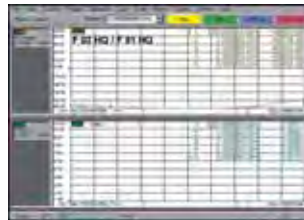
*F-Ground block, 5-way
HIGH PERFORMANCE, 3 GHz*

*Ground connection block 5-port.
Integrated F-jacks
with gold plated BeCu tube contacts and blue
coloured dielectric
HIGH PERFORMANCE up to 3 GHz.
Single packed in poly bag*



F-Buchsen mit vergoldetem BeCu-Rohr-Kontakt
und blauem Dielektrikum
HIGH PERFORMANCE bis 3 GHz
Einzel im Polybeutel

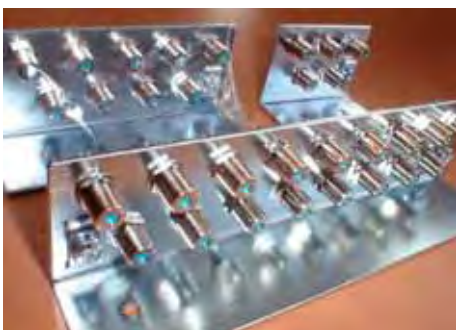
FE 9 HQ



F-Erdungsblock HQ 9-fach
HIGH PERFORMANCE, 3 GHz

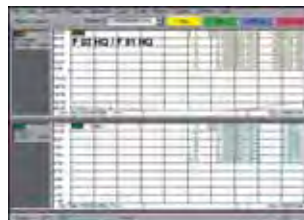
*F-Ground block, 9-way
HIGH PERFORMANCE, 3 GHz*

*Groundconnection block 5-port.
Integrated F-jacks
with gold plated Be-Cu tube contacts and blue
coloured dielectric
HIGH PERFORMANCE up to 3 GHz.
Single packed in poly bag*



F-Buchsen mit vergoldetem BeCu-Rohr-Kontakt
und blauem Dielektrikum
HIGH PERFORMANCE bis 3 GHz
Einzel im Polybeutel

FE 17 HQ



F-Erdungsblock HQ 17-fach
HIGH PERFORMANCE, 3 GHz

*F-Ground block, 17-way
HIGH PERFORMANCE, 3 GHz*

*Ground connection block 5-port.
Integrated F-jacks
with gold plated Be-Cu tube contacts and blue
coloured dielectric
HIGH PERFORMANCE up to 3 GHz.
Single packed in poly bag*

F-Verbinder + Adapter F-Connectors + Adaptors

F-Abschlusswiderstand 75 Ω, Premium-Qualität
F terminator 75 Ω, Premium Quality

FA 75



FA.75 wie oben, Standard - Qualität
as above, standard quality



F-Abschlusswiderstand 0-2250 MHz,
 75 Ω mit DC-Block
*F terminator 75 Ω, 0-2250 MHz
 with DC block*

FA 75 DC

abschließbarer F-Abschlusswiderstand 75 Ω
lockable terminator 75 Ω

FA 75 SL



FA SCH

Schlüssel für FA 75 SL
key-tool for FA 75 SL

FA 75 DC G



F - Abschlusswiderstand 5-1000 MHz,
 75 Ω, mit DC-Block für Innen- und Außenleiter
*F terminator 75 Ω, 5-1000 MHz
 with DC block for inner and outer conductor*



FFDG75/5

Dämpfungsglied F-ST-KU 5 dB, 5 - 1000 MHz
Attenuator F plug/jack 5 dB, 5 - 1000 MHz

FI 01



Adapter F-Stecker - IEC-Buchse
Adaptor F plug - PAL-jack

FFDG75/6 wie oben, 6 dB *as above, 6 dB*

FFDG75/10 wie oben, 10 dB *as above, 10 dB*

FFDG75/16 wie oben, 16 dB *as above, 16 dB*

FFDG75/20 wie oben, 20 dB *as above, 20 dB*

FI 02



Adapter F-Stecker - IEC-Stecker
Adaptor F plug - PAL-plug



FI 03

Adapter F-Buchse - ICE-Stecker
Adaptor F jack - PAL-plug



FI 03 HQ



Adapter F-Buchse - ICE-Stecker
 HQ, 3 GHz
 mit HIGH PERFORMANCE - Dielektrikum,
 getestet bis 3 GHz

*Adaptor F female / PAL- male
 HQ, 3 GHz
 With HIGH PERFORMANCE -
 DIELECTRIC, tested up to 3 GHz*

F-Verbinder + Adapter *F-Connectors + Adaptors*



FI 04

Adapter F-Buchse - ICE-Buchse
Adaptor F jack - IEC jack



FN 01

Adapter F-Stecker - N-Buchse
Adaptor F plug - N jack



FN 02

Adapter F-Buchse - N-Stecker
Adaptor F jack - N plug



FB 01

Adapter F-Stecker - BNC-Buchse
Adaptor F plug - BNC jack



FB 02

Adapter F-Buchse - BNC-Stecker
Adaptor F jack - BNC plug



FB 03

Adapter F-Buchse - BNC-Buchse
Adaptor F jack - BNC jack



FB 04

Adapter F-Stecker - BNC-Stecker
Adaptor F plug - BNC plug

F-Werkzeuge

F-Tools



F-SCHL

F - Montageschlüssel (offenes 6-kant-Rohr)

F assembling tool with open hex pipe



F-Knebel

Mit diesem Werkzeug kann ein F-Stecker auf ein schwergängiges Kabel gedreht werden.

With this assembling tool F connectors will be screwed more easy on to the cable as possible by hand.



C 4-7

Crimpzange für die Stecker:
F 4 C; F 4 C- 2,2; F 7 C; F 59 C

*Crimptool for connectors
F 4 C; F 4 C-2,2; F 7 C; F 59 C*

C 7-11

Crimpzange für die Stecker:
F 7 C; F 11 C; F 11 C/1,1

*Crimptool for connectors
F 7 C; F 11 C; F 11 C/1,1*



C 7 CK

Crimpzange für alle 7 mm - Kompressionsstecker

Crimp tool for all 7 mm Compression plugs



C.7 CK

Crimpzange für alle 7 mm - Kompressionsstecker , kompaktes Model

Crimp tool for all 7 mm Compression plugs, small kind

F-Zubehör *F-Accessories*



EW 3

Einschleußweiche SAT / terr
Eingang 1: 950 - 2250 MHz
Eingang 2: 5 - 860 MHz

*SAT/UHF/VHF combiner
input 1: 950 - 2250 MHz
input 2: 5 - 860 MHz*



IL 20

Inline-Verstärker 20 dB
450 - 2250 MHz

*Inline amplifier 20 dB
450 - 2250 MHz*



DR-20

Dämpfungsregler
Impedanz: 75 Ohm
45 - 2300 MHz
Dämpfung: 0...20dB

*adjustable attenuator
impedance: 75 Ohm
45 - 2300 MHz
attenuation: 0...20dB*



BL 2400

SAT-Überspannungsschutz
Frequenz: 47 - 2400 MHz
Durchgangsdämpfung: < 0,5 dB
Rückflußdämpfung: > 8 dB
Entladungs-Strom: max. 4500 A

*Satellite Surge Protector
Frequency range: 47 - 2400 MHz
Insertion loss: < 0,5 dB
Return loss: > 8 dB
Discharge current: max. 4500 A*



DB - 1

Gleichspannungstrenner 75 Ω mit BZT-Nummer
Frequenzbereich: DC - 2050 MHz
Durchgangsdämpfung: 0,5 dB
Rückflußdämpfung: 15 dB
F-Stecker / Buchse

*75 Ω DC block with BZT-approval
frequency range: DC - 2050 MHz
insertion loss: 0,5 dB
F-plug / jack*

F-Verteiler & Abzweiger

F-Taps & Splitters



2242-F2
VERTEILER 2-fach
2-WAY SPLITTER



5 - 1000 MHz
2243-F3
VERTEILER 3-fach
3-WAY SPLITTER



2244-F4
VERTEILER 4-fach
4-WAY SPLITTER

Artikel-Nr.	Durchgangsdämpfung <i>Insertion Loss</i> [dB]	Entkopplung <i>Mutual Insolation</i> [dB]	Rückflußdämpfung <i>Return Loss</i> [dB]
2242-F2	4,2 - 4,5	14 - 20	12 - 18
2243-F3	6,5 - 7,5	14 - 20	12 - 18
2244-F4	7,5 - 8,5	14 - 20	12 - 18



5 - 1000 MHz
2246-F6
VERTEILER 6-fach
6-WAY SPLITTER



2248-F8
VERTEILER 8-fach
8-WAY SPLITTER

Artikel-Nr.	Durchgangsdämpfung <i>Insertion Loss</i> [dB]	Entkopplung <i>Mutual Insolation</i> [dB]	Rückflußdämpfung <i>Return Loss</i> [dB]
2246-F6	10 - 12	18 - 20	12 - 18
2248-F8	10 - 12	18 - 20	12 - 18

F-Verteiler & Abzweiger

F-Taps & Splitters

5 - 1000 MHz



CLASS
A

KLASSE A
CLASS A

2242-A
VERTEILER 2-fach
2-WAY SPLITTER



KLASSE A
CLASS A

2243-A
VERTEILER 3-fach
3-WAY SPLITTER



KLASSE A
CLASS A

2244-A
VERTEILER 4-fach
4-WAY SPLITTER



KLASSE A
CLASS A

2246-A
VERTEILER 6-fach
6-WAY SPLITTER

CLASS
A



KLASSE A
CLASS A

2248-A
VERTEILER 8-fach
8-WAY SPLITTER

Artikel-Nr.	MHz	Durchgangsdämpfung Insertion Loss [dB]				Entkopplung Mutual Insolation [dB]				Rückflußdämpfung Return Loss [dB]			
		5 - 40	40 - 470	470 - 850	850 - 1000	5 - 40	40 - 470	470 - 850	850 - 1000	5 - 40	40 - 470	470 - 850	850 - 1000
2242-A		3,5	3,7	3,8	4,0	30	30	30	25	22	22	20	20
2243-A		5,6	5,8	6,2	6,5	30	30	28	25	22	22	20	18
2244-A		6,8	7,0	7,8	8,0	30	30	28	25	22	22	20	18
2246-A		9,0	9,0	10,5	11,0	30	28	28	25	21	20	20	18
2248-A		11,0	11,2	11,5	12,5	30	28	28	25	21	20	20	18

F-Verteiler & Abzweiger

F-Taps & Splitters



ABZWEIGER 1FACH 1-WAY TAP

5 - 1000 MHz

Artikel-Nr.

- 3281/6.5
- 3281/8.5
- 3281/12.5
- 3281/16
- 3281/20



ABZWEIGER 2FACH 2-WAY TAP

Artikel-Nr.

- 3282/8,5
- 3282/12
- 3282/16
- 3282/20



CLASS A

3281A-A/..

ABZWEIGER 1FACH 1-WAY TAP



CLASS A

3282-A/..

ABZWEIGER 2FACH 2-WAY TAP

Artikel-Nr.	Abzweigdämpfung Tap Loss [dB]		Durchgangsdämpfung Insertion Loss [dB]			Richtdämpfung Directional Loss [dB]			Entkopplung Mutual Insolation [dB]			Rückflußdämpfung Return Loss [dB]			
	MHz	5 - 470	470 - 1000	5 - 40	40 - 470	470 - 1000	5 - 40	40 - 470	470 - 1000	5 - 40	40 - 470	470 - 1000	5 - 40	40 - 470	470 - 1000
3281A-A/6		6 ± 1	6 ± 1	2,5	2,8	3,0	25	24	23	--	--	--	22	20	18
3281A-A/8		8 ± 1	8 ± 1	1,8	2,0	2,0	30	28	25	--	--	--	22	20	20
3281A-A/12		12 ± 1	12 ± 1	0,8	0,8	1,0	35	30	26	--	--	--	22	20	20
3281A-A/16		16 ± 1	16 ± 1	0,8	0,8	1,0	40	32	28	--	--	--	22	22	20
3281A-A/20		20 ± 1	20 ± 1	0,8	0,8	1,0	45	40	32	--	--	--	22	22	20
3282-A/8		8 ± 1	8 ± 1	3,5	3,8	4,2	33	30	28	28	28	28	22	22	20
3282-A/12		12 ± 1	12 ± 1	1,6	1,8	2,0	30	28	25	30	30	27	22	21	20
3282-A/16		16 ± 1	16 ± 1	0,8	0,8	1,5	35	33	28	33	32	30	22	21	20
3282-A/20		20 ± 1	20 ± 1	0,8	0,8	1,0	45	35	32	35	32	30	22	21	20

3284
ABZWEIGER 4FACH
4-WAY MULTI TAP



3286
ABZWEIGER 6FACH
6-WAY MULTI TAP



3288
ABZWEIGER 8FACH
8-WAY MULTI TAP



Verteiler
5-2250 MHz



STV-1782.P
2-WAY SPLITTER



STV-1783.P
3-WAY SPLITTER



STV-1784.P
4-WAY SPLITTER



STV-1786.P
6-WAY SPLITTER



STV-1788.P
8-WAY SPLITTER

Artikel-Nr.	Durchgangsdämpfung Insertion Loss [dB]				Entkopplung Mutual Insolation [dB]				Rückflußdämpfung Return Loss [dB]					
	MHz	5 - 40	40 - 1000	1000 - 2050	2050 - 2400	5 - 40	40 - 1000	1000 - 2050	2050 - 2400	5 - 40	40 - 1000	1000 - 2050		2050 - 2400
STV-1782.P		4,2	4,7	6,0	7	16	20	20	20	12	13	12	10	
STV-1783.P		7,2	8,2	10,2	11,2	20	20	18	18	8	10	10	10	
STV-1784.P		8,2	8,7	11,2	12	21	20	20	20	8	10	10	10	
STV-1786.P		11,2	11,7	12	16,7	23	20	20	18	8	12	10	10	
STV-1788.P		12,2	12,7	16,2	18,2	23	22	20	20	8	10	10	10	

SAT-Verteiler & -Abzweiger

SAT Taps & Splitters

Abzweiger
5-2250 MHz



STV.1881
1-WAY TAP



STV.1882
2-WAY TAP



STV.1884
4-WAY TAP

BK - Anschlussdosen

CATV - Wall Outlets



BKSD2

Stichdose für Einzel-, GA-, BK-Anlagen,
Digital-Rückweg-Sonderkanal
Anschlussdämpfung:
IN-RADIO: 2 dB
IN-TV: 1,0 - 2,5 dB
CLASS A

*for single use / CATV with dig. wayback,
loss:
IN-RADIO: 2 dB
IN-TV: 1.0 - 2.5 dB
CLASS A*



BKSD2 k

inkl. Deckel und Rahmen
incl. frame and cover



BKDD2

Durchgangsdose für Einzel-, GA-, BK-Anlagen,
Digital-Rückweg-Sonderkanal
Anschlussdämpfung: 3 dB
Durchgangsdämpfung: IN-RADIO: 10 ± 2 dB
IN-TV: 10 ± 2 dB , CLASS A

*loop-through type / CATV with dig. wayback,
loss: 3 dB
Insertion loss:
IN-RADIO: 10 ± 2 dB
IN-TV: 10 ± 2 dB , CLASS A*



BKDD2 k

SAT - Anschlussdosen 47 - 2250 MHz

SAT - Wall Outlets 47 - 2250 MHz



SATSD3

3fach-Stichdose

3way terminal type

Anschlussdämpfung
 IN-TV: 2 - 2,5 dB
 IN-RADIO: 2 dB
 IN-SAT: 2 - 3 dB

Insertion loss
 IN-TV: 2 - 2.5 dB
 IN-RADIO: 2 dB
 IN-SAT: 2 - 3 dB



SATSD3 k

inkl. Deckel und Rahmen
incl. frame and cover



SATSD3 uk

Unterputz-Version mit Deckel, weiss
terminal type, with cover, white



SATDD3

3fach-Durchgangsdose

3-way loop-trough type

Anschlussdämpfung
 IN-OUT: 3,5 - 6,5 dB
 IN-TV: 12 - 16 dB
 IN-RADIO: 13 - 17 dB
 IN-SAT: 11 - 16 dB

Insertion loss
 IN-OUT: 3.5 - 6.5 dB
 IN-TV: 12 - 16 dB
 IN-RADIO: 13 - 17 dB
 IN-SAT: 11 - 16 dB



SATDD3 k

inkl. Deckel und Rahmen
incl. frame and cover



SATDD3 uk

Unterputz-Version mit Deckel, weiss
terminal type, with cover, white

SAT - Anschlussdosen 47 - 2250 MHz

SAT - Wall Outlets 47 - 2250 MHz



SATSD4

4fach-Stichdose

4way terminal type

Anschlussdämpfung
 IN-TV: 2 - 3 dB
 IN-RADIO: 2 dB
 IN-SAT1: 5 dB
 IN-SAT2: 1 - 3 dB

Insertion loss
 IN-TV: 2 - 3 dB
 IN-RADIO: 2 dB
 IN-SAT1: 5 dB
 IN-SAT2: 1 - 3 dB



SATSD4 k

inkl. Deckel und Rahmen
 incl. frame and cover



3fach-Stichdose
 Unterputz-Version
 Standard Qualität

3way terminal type
 standard quality

Anschlussdämpfung
 Insertion loss
 IN-TV: 2,5 - 5,5 dB
 IN-RADIO: 4 - 6 dB
 IN-SAT: 3,5 dB



SATSD3P



inkl. Deckel und Rahmen, weiss
 incl. frame and cover, white

SATSD3.k



SATSD3.uk

Unterputz-Version mit Deckel, weiss
 terminal type with cover, white



AW 75

Abschlußwiderstand für Antennendose
 terminator for antenna outlet wall socket

APRA

Aufputzrahmen für alle Dosen,
 weiss

Frame for all outlets, white



AP2



Deckel für 2-fach Dose, weiss
 Cover for 2-way outlets, white

AP3



Deckel für 3-fach Dose, weiss
 Cover for 3-way outlets, white

AP4



Deckel für 4-fach Dose, weiss
 Cover for 4-way outlets, white

Antennen

Antennas

VHF/UHF - Zimmerantenne
40 - 860 MHz mit Verstärker (32 dB)
und Eingang für Hausantenne

*Indoor-antenna 40-860 MHz
with amplifier (32dB) and jack for ext. antenna*



ZA 30

VHF/UHF - Zimmerantenne 40 - 860 MHz
integrierter Verstärker stufenlos regelbar
VHF: bis zu 24 dB
UHF: bis zu 28 dB
FM/UKW: bis zu 29 dB

*VHF/UHF - Indoor-antenna 40-860 MHz
integrated Amplifier adjustable:
VHF: up to 24 dB
UHF: up to 28 dB
FM: up to 29 dB*

ZA 30 FL



ZA ST

Teleskop-Antenne mit IEC-Stecker
in alle Richtungen verstellbar, bis 45 cm ausziehbar
für DVBT, TV

*Telescope antenna with PAL plug
moveable in all directions, extendable up to 45 cm*



ZA 3000

DVB-T Zimmerantenne
2 Teleskopstäbe, schwenkbar,
geblister

*DVB-T Indoor-antenna,
blister-packed*



UW 75

UKW - Wurfantenne mit IEC - Kupplung

FM - antenna with IEC/PAL jack

Antennen

Antennas



FM-A

UKW Hochleistungs-Aussenantenne
87,5-108 MHz
extrem stabil, vogelsichere Bauform

*High Gain FM Roof Antenna
87,5-108 MHz
extremely solid, bird proof construction*



DVB - Ta

DVB-T Aussenantenne
logarithmisch
Länge: 59 cm
mit F-Buchse, inkl. Befestigungs-Kit

*DVB-T Outdoor - antenna
Aerial, logoperiodic
59 cm
with F-jack incl.mounting-kit*



DVB - Tset

DVB-T Aussenantenne - SET
inkl. Verstärker und Stecker
Länge: 59 cm , mit F-Buchse,
inkl. Befestigungs-Kit in Polybeutel.

*DVB-T Outdoor - antenna - SET
Aerial incl. Amp and plugs
59 cm, with F-jack incl.mounting-kit
in poly bag.*



DVB - TZA

HOCHLEISTUNGS - DVB-T Zimmer- oder Außenantenne
logoperiodisch, mit F-Buchse
Länge: 40cm
Breite: 27cm
Höhe mit Standfuß: 12cm
incl. 6 m Anschlußkabel: F-Stecker mit wasserdichter
Gummitülle / IEC-Stecker, komplett in Polybeutel.

*HIGH GAIN DTV - (DVB-T-) Indoor- or Outdoor antenna / Aerial
logoperiodic, with F-jack (fem.)
L. 40cm, W. 27cm, H. 12cm
incl. 6 m Cable: F-plug with waterproof rubber-boot / PAL - plug
all complete in poly bag.*

KOAX - KABEL für ANTENNE / BK / SAT, Meterware, 100 m / 500 m
Coaxial - Cable for Antenna / CATV / SAT, coiled, 100 m / 500 m

>90 dB
Schirmungsmaß
screening factor

2-fach geschirmtes Koaxialkabel
Double shielded coaxial cable



Innenleiter / *inner conductor*
 Dielektrikum / *insulation*
 1. Folie / *foil*
 2. Geflecht / *braid*
 Mantel / *jacket*
 Länge / *length*

1,1/5,0

1.1 mm CCS
 5.0 mm foam PE
 AL/PES/AL
 96 x 0.12 mm ALMG
 6.8 mm PVC, weiß/ *white*
 100 m **1,1/5,0**

DIGI90STCU

1.1 mm CCS
 4.85 mm foam PE
 AL/PES verklebt/*bonded*
 128 x 0.12 mm CCA
 6.9 mm PVC, weiß/ *white*
 100 m **DIGI90STCU**
 500 m **DIGI90STCU5**

DIGI90CU

1.1 mm Cu
 4.85 mm foam PE
 AL/PES verklebt/*bonded*
 128 x 0.12 mm CCA
 6.9 mm PVC, weiß/ *white*
 100 m **DIGI90CU**
 500 m **DIGI90CU5**

>110 dB
Schirmungsmaß
screening factor

3-fach geschirmtes Koaxialkabel
Triple shielded coaxial cable



Innenleiter / *inner conductor*
 Dielektrikum / *insulation*
 1. Folie / *foil*
 2. Geflecht / *braid*
 3. Folie / *foil*
 Mantel / *jacket*
 Länge / *length*

DIGI110DCCS

1.1 mm CCS
 4.8 mm foam PE
 AL/PES/AL
 128 x 0.12 mm Al
 AL/PES/AL
 7.2 mm PVC, weiß/ *white*
 100 m **DIGI110DCCS**
 500 m **DIGI110DCCS5**

DIGI110DCU

1.1 mm Cu
 4.8 mm foam PE
 AL/PES/AL
 128 x 0.12 mm Al
 AL/PES/AL
 7.2 mm PVC, weiß/ *white*
 100 m **DIGI110DCU**
 500 m **DIGI110DCU5**

>110 dB
Schirmungsmaß
screening factor

4-fach geschirmtes Koaxialkabel
Quadruple shielded coaxial cable



Innenleiter / *inner conductor*
 Dielektrikum / *insulation*
 1. Folie / *foil*
 2. Geflecht / *braid*
 3. Folie / *foil*
 4. Geflecht / *braid*
 Mantel / *jacket*
 Länge / *length*

DIGI110STCU

1.0 mm CCS
 4.6 mm foam PE
 AL/PES/AL
 96 x 0.12 mm Al
 AL/PES/AL
 48 x 0.12 mm Al
 7.4 mm PVC, weiß/ *white*
 100 m **DIGI110STCU**
 500 m **DIGI110STCU5**

DIGI110CU

1.0 mm Cu
 4.6 mm foam PE
 AL/PES/AL
 96 x 0.12 mm Al
 AL/PES/AL
 48 x 0.12 mm Al
 7.4 mm PVC, weiß/ *white*
 100 m **DIGI110CU**
 500 m **DIGI110CU5**

Dr. SIEGER

Dr. SIEGER



AUDIO / VIDEO

HDMI-Kabel	<i>HDMI Cables</i>	36
HDMI- und DVI-Adapter	<i>HDMI and DVI Adaptors</i>	37
HDMI-Verteiler, Matrix und Verlängerung	<i>HDMI Splitter, Matrix and Extender</i>	37
Wandhalter für Flachbildschirme	<i>Wall mounts for Flatscreens</i>	40
Universal-Projektor-Deckenhalterung	<i>Universal Projector Ceiling Mount</i>	42
Scart-Kabel und -Adapter	<i>Scart Cables and Adaptors</i>	43
Video Stecker und -Adapter	<i>Video Plugs and Adaptors</i>	46
Scart-Verteiler	<i>Scart Splitter</i>	47
Andere Videokabel Verbinder + Adapter	<i>Other Videocables, Connectors and Adaptors</i>	48
Cinch- und Klinkenkabel, Tonleitungen	<i>RCA- and Audiocables</i>	50
Tonleitungen	<i>Low Frequency Cables</i>	52
Audio-Lichtwellenleiter	<i>Audio-Fibre-Optic</i>	54
Audio-Verbinder und Adapter	<i>Audio Adaptors</i>	56
Lautsprecherkabel	<i>Loudspeaker-Cables</i>	60
Lautsprecher-Stecker und Kupplungen	<i>Loudspeaker-Plugs and Jacks</i>	62
Universal-Sets	<i>Universal-Sets</i>	63
HIGH END <i>Audio/Video</i>	<i>HIGH END Audio-Video</i>	65

HDMI-Kabel *HDMI-cables*



- HDMI 1m
- HDMI 1,5m
- HDMI 2m
- HDMI 2,5m
- HDMI 3m
- HDMI 5m
- HDMI 7,5m
- HDMI 10m

High Speed HDMI -Kabel,
HIGH PERFORMANCE - Ausführung mit hartvergoldeten Kontakten, schwarz, einzeln in Poly bag

High Speed HDMI -Cable,
HIGH PERFORMANCE - kind with solid GOLD PLATED contacts, black, single packed in poly bag



Ledino-Trich

High Speed HDMI -Kabel mit Ethernet,
HIGH PERFORMANCE - Ausführung mit hartvergoldeten Kontakten, schwarz, einzeln in Poly bag

High Speed HDMI -Cable with Ethernet,
HIGH PERFORMANCE - kind with solid GOLD PLATED contacts, black, single packed in poly bag

- HDMI-E 1m
- HDMI-E 1,5m
- HDMI-E 2m
- HDMI-E 3m
- HDMI-E 5m
- HDMI-E 10m



Ledino-Trich



- HDMI-S 1m
- HDMI-S 1,5m
- HDMI-S 2m
- HDMI-S 3m

High Speed HDMI -Kabel mit Ethernet,
HIGH PERFORMANCE - Ausführung mit 360° drehbarem "SWIRL"-Stecker, hartvergoldeten Kontakten, schwarz, einzeln in Poly bag

High Speed HDMI -Cable with Ethernet,
HIGH PERFORMANCE - kind with 360° twistable "SWIRL" -plug, solid GOLD PLATED contacts, black, single packed in poly bag



Ledino-Trich

- HDMI-HQ 1m
- HDMI-HQ 1,5m
- HDMI-HQ 2m
- HDMI-HQ 3m
- HDMI-HQ 5m
- HDMI-HQ 10m

High Speed HDMI -Kabel mit Ethernet,
HIGH END - Ausführung mit FERRITEN und GANZMETALL-STECKERN, hartvergoldeten Kontakten, schwarz, einzeln in Poly bag

High Speed HDMI -Cable with Ethernet,
HIGH END - kind with FERRITES and FULLMETAL-PLUGS, solid GOLD PLATED contacts, black, single packed in poly bag

HDMI/DVI-Kabel und Adapter

HDMI/DVI-cable and Adaptors



- HDMIDVI 1,5m
- HDMIDVI 2,5m
- HDMIDVI 3,5m
- HDMIDVI 5m
- HDMIDVI 7,5m
- HDMIDVI 10m

Adapterkabel,
HDMI - Stecker auf DVI - Stecker,
- HIGH PERFORMANCE -
Ausführung mit hartvergoldeten
Kontakten, schwarz, einzeln in Poly bag

Adaptor-Cable
HDMI - male to DVI - male,
- HIGH PERFORMANCE -
kind with solid GOLD PLATED
contacts, black, single packed in poly bag

Adapter HDMI – Stecker auf DVI – Buchse,
HIGH PERFORMANCE - Ausführung mit hartvergoldeten
Kontakten, schwarz, einzeln in Poly bag



Ledino-TECH

HDMIM-DVIF

Adaptor HDMI – male to DVI – female,
HIGH PERFORMANCE - kind with solid GOLD PLATED
contacts, black, single packed in poly bag

Adapter HDMI – Buchse auf DVI – Stecker,
HIGH PERFORMANCE - Ausführung mit hartvergoldeten
Kontakten, schwarz, einzeln in Poly bag



Ledino-TECH

HDMIF-DVIM

Adaptor HDMI – female to DVI – male,
HIGH PERFORMANCE - kind with solid GOLD PLATED
contacts, black, single packed in poly bag

HDMI-Verteiler, Matrix und Verlängerungsumsetzer

HDMI Splitter, Matrix and Extender

Ledino-TECH



4-fach HDMI-Verteiler

1x HDMI Eingang, 4x HDMI Ausgang,
bis HDTV 1080p, HDCP kompatibel, kaskadierbar.
Beste Kompatibilität durch optionale Einstell-
möglichkeit der EDID-Funktion.
Inkl. Netzteil und Halteschienen.

4-way HDMI-Splitter

1x HDMI input, 4x HDMI output,
upto HDTV 1080p, HDCP compliant, cascable.
Customer can configure EDID function to enable the
best compatibility. Incl. power supply and mounting ears.

HD-SPL-1io4

Ledino-TECH



8-fach HDMI-Verteiler

1x HDMI Eingang, 8x HDMI Ausgang,
bis HDTV 1080p, HDCP kompatibel, kaskadierbar.
Inkl. Netzteil und Halteschienen.

8-way HDMI-Splitter

1x HDMI input, 8x HDMI output,
upto HDTV 1080p, HDCP compliant, cascable.
Incl. power supply and mounting ears.

HD-SPL-1io8

HDMI-Verteiler, Matrix und Verlängerungsumsetzer

HDMI Splitter, Matrix and Extender

Ledino-TECH



HD-SPL-1io12

12-fach HDMI-Verteiler

1x HDMI Eingang, 12x HDMI Ausgang, bis HDTV 1080p, HDCP kompatibel, kaskadierbar. Inkl. Netzteil und Halteschienen.

12-way HDMI-Splitter

1x HDMI input, 12x HDMI output, upto HDTV 1080p, HDCP compliant, cascable. Incl. power supply and mounting ears.

Ledino-TECH



HD-SPL-2io8

HDMI 8-fach Verteiler / 2-fach Umschalter

2x HDMI Eingang, 8x HDMI Ausgang, bis HDTV 1080p, HDCP kompatibel, kaskadierbar. Verteilt 1 von 2 HDMI Signalen auf bis zu 8 Geräten. Inkl. Fernbedienung, Netzteil und Halteschienen.

HDMI 8-way Splitter / 2-way Switch

2x HDMI input, 8x HDMI output, upto HDTV 1080p, HDCP compliant, cascable. Distributes 1 of 2 input HDMI signals to eight HDMI outputs. Incl. remote, power supply and mounting ears.

Ledino-TECH



HD-MTXR-4io2

HDMI Matrix 4x2

4x HDMI Eingang, 2x HDMI Ausgang, bis HDTV 1080p, HDCP kompatibel, kaskadierbar. Verteilt 2 unterschiedliche HDMI Eingangssignale auf 4 frei wählbare Geräte. Beste Kompatibilität durch optionale Einstellmöglichkeit der EDID-Funktion. Inkl. Fernbedienung, IR-Sensoren, Netzteil und Halteschienen.

HDMI Matrix 4x2

4x HDMI input, 2x HDMI output, upto HDTV 1080p, HDCP compliant, cascable. Distributes from 2 different input HDMI signals to four HDMI outputs. Customer can configure EDID function to enable the best compatibility. Incl. remote, IR sensors, power supply and mounting ears.

Ledino-TECH



HD-MTXR-4io4

HDMI Matrix 4x4

4x HDMI Eingang, 4x HDMI Ausgang, bis HDTV 1080p, HDCP kompatibel, kaskadierbar. Verteilt 4 unterschiedliche HDMI Eingangssignale auf 4 frei wählbare Geräte. Inkl. Fernbedienung, IR-Sensoren, Netzteil und Halteschienen.

HDMI Matrix 4x4

4x HDMI input, 4x HDMI output, upto HDTV 1080p, HDCP compliant, cascable. Distributes from four different input HDMI signals to four HDMI outputs. Incl. remote, IR sensors, power supply and mounting ears.

HDMI-Verteiler, Matrix und Verlängerungsumsetzer *HDMI Splitter, Matrix and Extender*

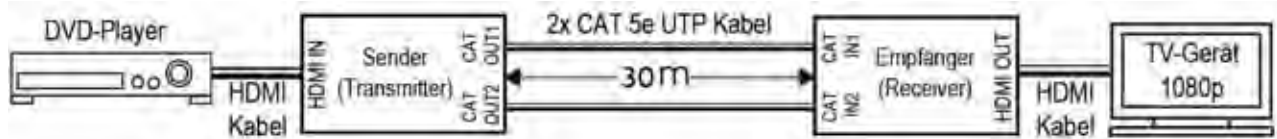
Ledino-TECH



HDMI / CAT5e-Verlängerungsset, 30 m
Übertragungssicher HDMI-Kabel verlängern per Ethernetkabel (CAT5e, UTP), bis 30 m. Unterstützt HDTV 1080p und HDCP. Automatisches Anpassen bzw. Ausgleichen von Rückkopplung, Verzerrung und Verstärkung. Unterstützt HDMI- oder DVI-Signale. Inkl. Netzteil und Halteschienen.

HDMI / CAT5e-Extender Set, 30 m
Safe HDMI transmission per Ethernet cable CAT5e, UTP), up to 30 m. HDTV 1080p and HDCP compliant. Auto-adjustment of feedback, equalization and amplify. Each port supports HDMI or DVI inputs. Incl. power supply and mounting ears.

HD-EXS-CA1io1-30



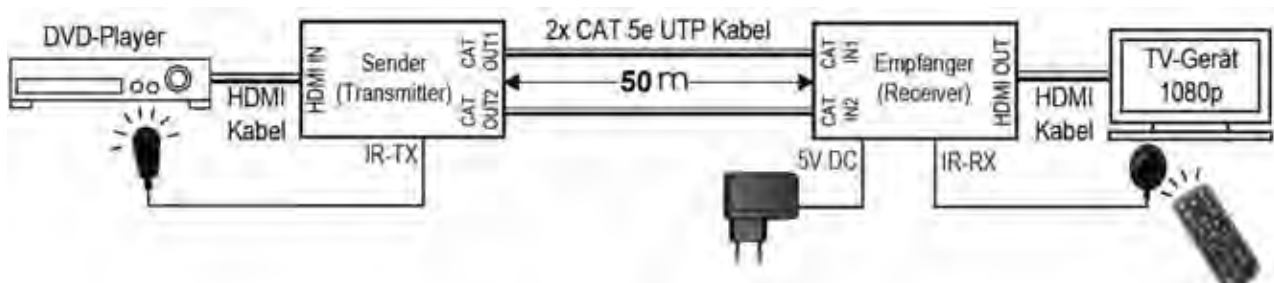
Ledino-TECH



HDMI / CAT5e-Verlängerungsset, 50 m
Übertragungssicher HDMI-Kabel verlängern per Ethernetkabel (CAT5e, UTP), bis 50 m. Unterstützt HDTV 1080p und HDCP. Automatisches Anpassen bzw. Ausgleichen von Rückkopplung, Verzerrung und Verstärkung. Unterstützt HDMI- oder DVI-Signale. Transportiert auch IR-Signale von Fernbedienungen. Inkl. Netzteil und Halteschienen.

HDMI / CAT5e-Extender Set, 50 m
Safe HDMI transmission per Ethernet cable CAT5e, UTP), up to 50 m. HDTV 1080p and HDCP compliant. Auto-adjustment of feedback, equalization and amplify. Transmitted also the IR signals of remote control. Incl. power supply and mounting ears.

HD-EXSIR-CA1io1-50



Wandhalter für Flachbildschirme und Fernseher
Wall-Mounts for Flatscreens and TV's

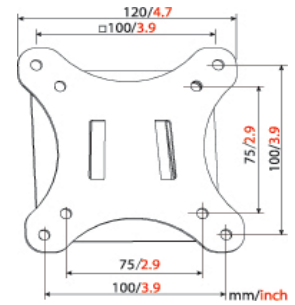
Wandhalterung für Flachbildschirme
 für Bildschirmgrößen 13-30" (33-76 cm), max. Belastung: 18 kg,
 Lochabstand: VESA 75 /100, Wandabstand: 18 mm,
 2-teilige, solide dickwandige Stahlkonstruktion,
 langlebige Pulverbeschichtung (schwarz),
 inkl. Gebrauchsanleitung und Befestigungsmaterial

Flat Panel Monitor Mount
 for screen size 13-30" (33-76 cm), max. load: 18 kg (40 lbs),
 hole distance: VESA 75 /100, wall distance: 18 mm,
 2-pieces, solid heavy-gauge steel construction,
 durable powder-coated finish (black),
 incl. installation guide and hardware kit

WHSL01



Ledino - BRACKETS



Video

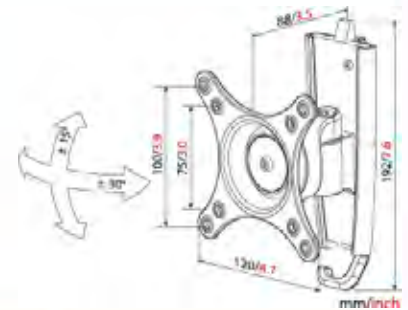
Wandhalterung für Flachbildschirme
 für Bildschirmgrößen 13-27" (33-69 cm),
 max. Belastung: 22 kg, Lochabstand: VESA 75 /100,
 einstellbare Neigung: ± 15°, einstellbare Drehung: ± 30°,
 Wandabstand: 88 mm, Aluminium Druckguss,
 langlebige Pulverbeschichtung (schwarz),
 inkl. Gebrauchsanleitung und Befestigungsmaterial

Flat Panel Monitor Mount
 for screen size 13-27" (33-69 cm), max. load: 22 kg (44 lbs),
 hole distance: VESA 75 /100, adjustable tilt: ± 15°,
 adjustable rotation: ± 30°, wall distance: 88 mm,
 pressure casting aluminium,
 durable powder-coated finish (black),
 incl. installation guide and hardware kit

WHL21



Ledino - BRACKETS



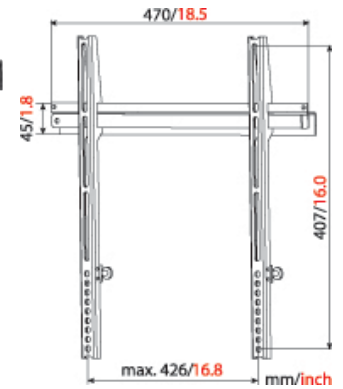
Wandhalterung für Flachbildschirme
 für Bildschirmgrößen 23-37" (58-94 cm), max. Belastung: 37 kg,
 max. Lochabstand: Breite 426 mm, Höhe 407 mm,
 passend für alle Lochabstände, inklusive VESA Standard,
 Haltearme (25 x 430 mm) seitlich verschiebbar,
 einstellbare Neigung + 2° / - 4°, Wandabstand: 30 mm,
 solide dickwandige Stahlkonstruktion,
 langlebige Pulverbeschichtung (schwarz),
 inkl. Gebrauchsanleitung und Befestigungsmaterial

Flat Panel Monitor Mount
 for screen size 23-37" (58-94 cm), max. load: 37 kg (80 lbs),
 max. hole distance: width 426 mm, height 407 mm,
 compliant for all hole pattern, including VESA Standard,
 hook arms (25 x 430 mm) can slide lateral,
 adjustable tilt + 2° / - 4°, wall distance: 30 mm,
 solid heavy-gauge steel construction,
 durable powder-coated finish (black),
 incl. installation guide and hardware kit

WH3XS



Ledino - BRACKETS



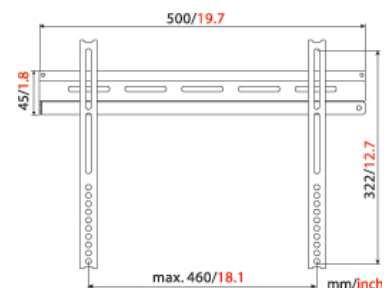
Wandhalterung für Flachbildschirme
 für Bildschirmgrößen 23-37" (58-94 cm), max. Belastung: 37 kg,
 max. Lochabstand: Breite 460 mm, Höhe 322 mm,
 passend für alle Lochabstände, inklusive VESA Standard,
 Haltearme (25 x 350 mm) seitlich verschiebbar,
 einstellbare Neigung + 2° / - 4°, Wandabstand: 30 mm,
 solide dickwandige Stahlkonstruktion,
 langlebige Pulverbeschichtung (schwarz),
 inkl. Gebrauchsanleitung und Befestigungsmaterial

Flat Panel Monitor Mount
 for screen size 23-37" (58-94 cm), max. load: 37 kg (80 lbs),
 max. hole distance: width 460 mm, height 322 mm,
 compliant for all hole pattern, including VESA Standard,
 hook arms (25 x 350 mm) can slide lateral,
 adjustable tilt + 2° / - 4°, wall distance: 30 mm,
 solid heavy-gauge steel construction,
 durable powder-coated finish (black),
 incl. installation guide and hardware kit

WH3S



Ledino - BRACKETS



Wandhalter für Flachbildschirme und Fernseher
Wall-Mounts for Flatscreens and TV's

Wandhalterung für Flachbildschirme
 für Bildschirmgrößen 37-60" (94-152 cm),
 max. Belastung: 82 kg,
 max. Lochabstand: Breite 796 mm, Höhe 480 mm,
 passend für alle Lochabstände, inklusive VESA Standard,
 Haltearme (25 x 506 mm) seitlich verschiebbar,
 einstellbare Neigung + 2° - 4°,
 Wandabstand: 30 mm,
 solide dickwandige Stahlkonstruktion,
 langlebige Pulverbeschichtung (schwarz),
 inkl. Gebrauchsanleitung und Befestigungsmaterial

Flat Panel Monitor Mount
 for screen size 37-60" (94-152 cm),
 max. load: 82 kg (180 lbs),
 max. hole distance: width 796 mm, height 480 mm,
 compliant for all hole pattern, including VESA Standard,
 hook arms (25 x 506 mm) can slide lateral,
 adjustable tilt + 2° - 4°,
 wall distance: 30 mm,
 solid heavy-gauge steel construction,
 durable powder-coated finish (black),
 incl. installation guide and hardware kit



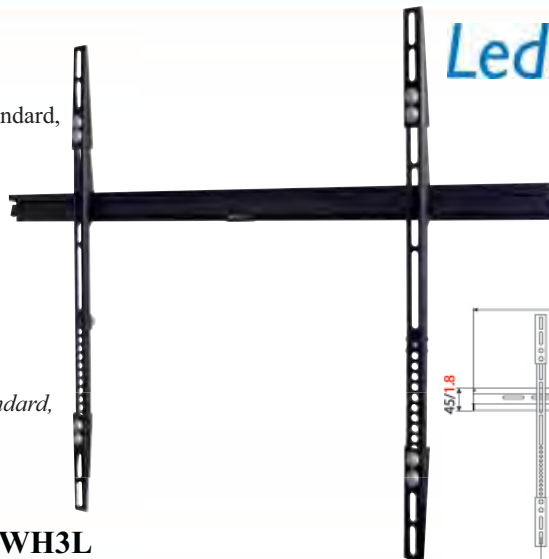
WH3M

Ledino-BRACKETS



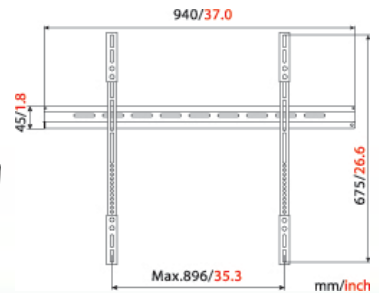
Wandhalterung für Flachbildschirme
 für Bildschirmgrößen 60-71" (152-180 cm),
 max. Belastung: 100 kg,
 max. Lochabstand: Breite 896 mm, Höhe 675 mm,
 passend für alle Lochabstände, inklusive VESA Standard,
 Haltearme (25 x 700 mm) seitlich verschiebbar,
 einstellbare Neigung + 2° - 4°,
 Wandabstand: 34 mm,
 solide dickwandige Stahlkonstruktion,
 langlebige Pulverbeschichtung (schwarz),
 inkl. Gebrauchsanleitung und Befestigungsmaterial

Flat Panel Monitor Mount
 for screen size 60-71" (152-180 cm),
 max. load: 100 kg (220 lbs),
 max. hole distance: width 896 mm, height 675 mm,
 compliant for all hole pattern, including VESA Standard,
 hook arms (25 x 700 mm) can slide lateral,
 adjustable tilt + 2° - 4°,
 wall distance: 34 mm,
 solid heavy-gauge steel construction,
 durable powder-coated finish (black),
 incl. installation guide and hardware kit



WH3L

Ledino-BRACKETS



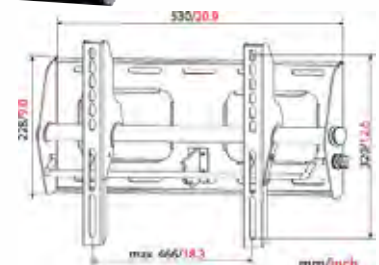
Wandhalterung für Flachbildschirme
 für Bildschirmgrößen 23-37" (58-93 cm),
 max. Belastung: 56 kg,
 max. Lochabstand: Breite 400 mm, Höhe 320 mm,
 passend für alle Lochabstände,
 inklusive VESA Standard,
 Haltearme (35 x 352 mm) seitlich verschiebbar,
 einstellbare Neigung +/- 15°, in 5° Stufen,
 Wandabstand: 80 mm,
 solide dickwandige Stahlkonstruktion,
 langlebige Pulverbeschichtung (schwarz),
 inkl. Gebrauchsanleitung und Befestigungsmaterial

Flat Panel Monitor Mount
 for screen size 23-37" (58-93 cm),
 max. load: 56 kg (123 lbs),
 max. hole distance: width 400 mm, height 320 mm,
 compliant for all hole pattern, including VESA Standard,
 hook arms (35 x 352 mm) can slide lateral,
 adjustable tilt +/- 15°, in 5° increments,
 wall distance: 80 mm,
 solid heavy-gauge steel construction,
 durable powder-coated finish (black),
 incl. installation guide and hardware kit



WHP01M

Ledino-BRACKETS



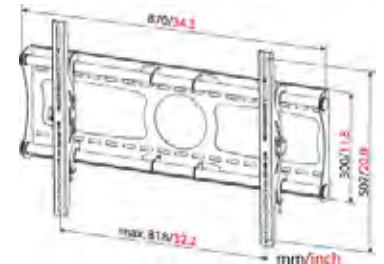
Wandhalter für Flachbildschirme und Fernseher
Wall-Mounts for Flatscreens and TV's

Wandhalterung für Flachbildschirme

für Bildschirmgrößen 37-60" (94-152 cm),
 max. Belastung: 82 kg (180 lbs),
 max. Lochabstand: Breite 818 mm, Höhe 507 mm,
 passend für alle Lochabstände, inklusive VESA Standard,
 Haltearme (35 x 533 mm) seitlich verschiebbar,
 einstellbare Neigung +/- 15°, Wandabstand: 115 mm,
 solide dickwandige Stahlkonstruktion,
 langlebige Pulverbeschichtung (schwarz),
 inkl. Gebrauchsanleitung und Befestigungsmaterial



Ledino-BRACKETS



WHP18

Flat Panel Monitor Mount

for screen size 37-60" (94-152 cm),
 max. load: 82 kg (180 lbs),
 max. hole distance: width 818 mm, height 507 mm,
 compliant for all hole pattern, including VESA Standard,
 hook arms (35 x 533 mm) can slide lateral,
 adjustable tilt +/- 15°, wall distance: 115 mm,
 solid heavy-gauge steel construction,
 durable powder-coated finish (black),
 incl. installation guide and hardware kit

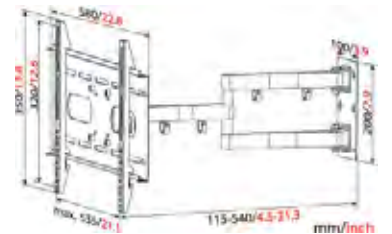
Video

Wandhalterung für Flachbildschirme

für Bildschirmgrößen 23-37" (58-93 cm),
 max. Belastung: 25 kg,
 max. Lochabstand: Breite 535 mm, Höhe 320 mm,
 passend für alle Lochabstände, inklusive VESA Standard,
 Haltearme (28 x 350 mm) seitlich verschiebbar,
 Monitordrehung: 180°, Einstellbare Neigung: +/- 15°,
 Wandabstand: 115 mm min. / 540 mm max.,
 solide dickwandige Stahlkonstruktion und Aluminiumarme,
 langlebige Pulverbeschichtung (schwarz),
 inkl. Gebrauchsanleitung und Befestigungsmaterial



Ledino-BRACKETS



WHP06

Flat Panel Monitor Mount

for screen size 23-37" (58-93 cm), maximum load: 25 kg (56 lbs),
 maximum hole distance: width 535 mm, height 320 mm,
 compliant for all hole pattern, including VESA Standard,
 hook arms (28 x 352 mm) can slide lateral,
 monitor rotation: 180°, adjustable tilt: +/- 15°,
 wall distance: 115 mm min. / 540 mm max.,
 solid heavy-gauge steel construction and aluminium arm,
 durable powder-coated finish (black),
 incl. installation guide and hardware kit

Universal-Projektor-Deckenhalterung *Universal Projector Ceiling Mount*

Universal-Projektor-Deckenhalterung

maximale Belastung: 14 kg (31 lbs),
 Lochabstände universell einstellbar,
 max. Lochkreisdurchmesser: 307 mm,
 mit Kardangelenk zur individuellen Einstellung,
 einstellbare Neigung: 180°, Einstellbare Drehung: 360°,
 Deckenabstand: 218 mm,
 Aluminium Druckguss,
 langlebige Pulverbeschichtung (schwarz),
 inkl. Gebrauchsanleitung und Befestigungsmaterial



Ledino-BRACKETS

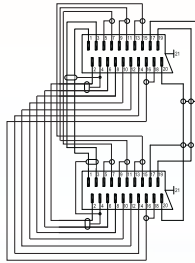


WHPR1

Universal Projector Ceiling Mount

max. load: 14 kg (31 lbs),
 hole spacing universal adjustable,
 max. pitch circle diameter: 307 mm,
 cardan joint for individual adjustment,
 adjustable tilt: 180°, adjustable rotation: 360°,
 ceiling distance: 218 mm,
 pressure casting aluminium,
 durable powder-coated finish (black),
 incl. installation guide and hardware kit

Scart- Kabel und -Adapter *Scart -Cables and Adaptors*



VK 20K/3 m

Scart-Verlängerungskabel Scart-Stecker
21-pol. mehrfachgeschirmt, 3 m
Videoleiter koaxial + Gesamtschirmung,

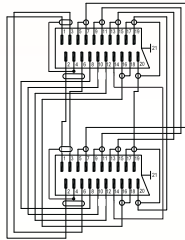
*scart-extension cable scart plug 21-pin /
scart jack 21-pin multiple shielded, 3 m
Video-lead coaxial + overall shield*

VK 20K/5 m

wie oben, 5 m *as above, 5 m*

VK 20K/10m

wie oben, 10 m *as above, 10 m*



VK 20/1 m

2 x Scart - Stecker 21-pol.
Typ U mehrfachgeschirmt
Videoleiter koaxial + Gesamtschirmung,

*2 x scart plug 21-pin
Type U multiple shielded
Video-lead coaxial + overall shield*

VK 20/1,5 m

wie oben, 1,5 m *as above, 1.5 m*

VK 20/2 m

wie oben, 2 m *as above, 2 m*

VK 20/3 m

wie oben, 3 m *as above, 3 m*

VK 20/4 m

wie oben, 4 m *as above, 4 m*

VK 20/5 m

wie oben, 5 m *as above, 5 m*



VK20/1,5mG

2 x Scart - Stecker GOLD 21-pol.
Typ U , mehrfachgeschirmt,
Kontakte hartvergoldet

*2 x scart plug GOLD 21-pin
Type U, multiple shielded,
contacts solid gold plated*

VK 20/2mG

wie oben, 2 m *as above, 2 m*

VK 20/5mG

wie oben, 5 m *as above, 5 m*



VK201,5mGM

wie oben,
Gehäuse Vollmetal vergoldet, 1,5 m
HIGH END , mehrfach geschirmt

*as above,
metal type, gold plated, 1.5 m
HIGH END , multiple shielded*

Scart- Kabel und -Adapter *Scart -Cables and Adaptors*

Video



VK 20F/1,5 m C

2 x Scart-Stecker 21-pol. voll beschaltet, Flachkabel, einzeln geschirmt, 1,5 m

2 x scart plug 21-pin fully connected, flat cable, separate shielded, 1,5 m



VK20D1,5Gb

2 x Scart-Stecker 21-pol. voll beschaltet Gesamtschirm, 7 mm, 1,5 m, blau transparent

2 x scart plug 21-pin fully connected, general shielded, 7 mm, 1,5 m, blue transparent



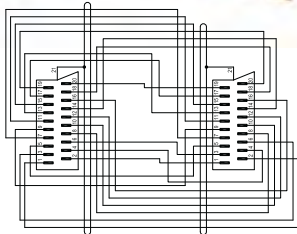
VK 20D/1 m 1,0 m

2 x Scart-Stecker 21-pol. voll beschaltet Gesamtschirm, 8 mm

VK 20D1,5-8 1,5 m

2 x scart plug 21-pin fully connected, general shielded, 8 mm

VK 20D/2m 2,0 m



VK20D1-7 1,0 m

2 x Scart-Stecker 21-pol. voll beschaltet Gesamtschirm, 7 mm

VK20D1,5-7 1,5 m

2 x scart plug 21-pin fully connected, general shielded, 7 mm

VK20D1,2-6 1,2 m

2 x Scart-Stecker 21-pol. voll beschaltet Gesamtschirm, 6 mm

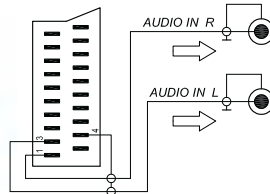
VK20D1,5-6 1,5 m

2 x scart plug 21-pin fully connected, general shielded, 6 mm



SC 2/2 m

Scart-Stecker 21-pol. / 2 Cinchstecker (nur Audio), 2 m



scart plug 21-pol. / 2 RCA plugs (audio only), 2 m

SC 2/5 m

wie oben, 5 m *as above, 5 m*

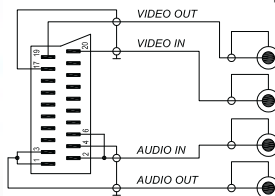
SC 2/10 m

wie oben, 10 m *as above, 10 m*



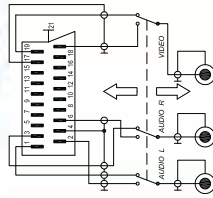
SC 4/2 m

Scart-Stecker 21-pol. + 2 Cinchstecker / 2 Cinchstecker (Mono), 2 m



scart plug 21-pol. + RCA plugs / 2 RCA plugs (mono), 2 m

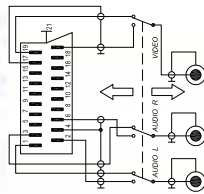
Scart- Kabel und -Adapter *Scart -Cables and Adaptors*



SC 60S/2 m

Scart-Stecker 21-pol. /
3 Cinchstecker (Video, Audio L, Audio R),
2 m

*scart plug 21-pin /
3 RCA plugs (Video, Audio R, Audio L), 2 m*



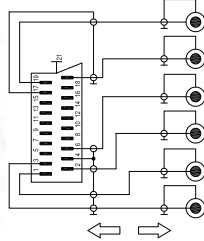
SC60S/2mS

Scart-Stecker 21-pol. mit Schalter /
3 Cinchstecker (Video, Audio R, Audio L),
2 m

*scart plug 21-pin with switch /
3 RCA plugs (Video, Audio R, Audio L), 2 m*

SC60S/5mS
SC60S/10mS

wie oben, 5 m *as above, 5 m*
wie oben, 10 m *as above, 10 m*



VK 6/2 m

Scart-Stecker 21-pol. / 6 Cinchstecker, 2 m
scart plug 21-pin / 6 RCA-plugs, 2 m



VK7S/2mRCA

Scart-Stecker mit Schalter / Scart - Stecker
und 2 Cinchstecker zusätzliche Tonwiedergabe
über HIFI-Anlage, Ton umschaltbar TV/Video,
2 m

*scart plug with switch /
scart plug + 2 RCA plugs sound option.via
HIFI - tower + switchable: TV/Video,
2 m*

VK7/2m2RCA

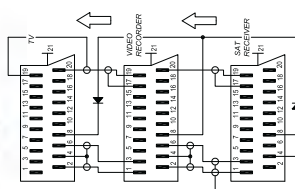
wie oben, ohne Schalter
as above, without switch

VK72m4RCA

wie oben, ohne Schalter, 4 Cinchstecker
as above, without switch, 4 RCA plugs



VKY 3



Decoderkabel Scart- Stecker /
2 Scart-Stecker, 2 m

*decoder cable scart plug /
2 scart plugs, 2 m*

Video - Stecker und -Adapter *Video Plugs and Adaptors*



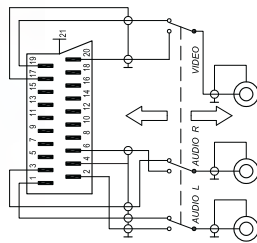
VSC 21

Scart-Stecker 21-pol. unmontiert
scart plug, 21-pin, non-assembled



VSC 21 L

Scart-Stecker 21-pol. Lötkontakte montiert
scart plug 21-pin solder type assembled



A 90 RCAS

Scart-Stecker / 3 Cinchbuchsen mit Schalter
scart plug / 3 RCA jacks with switch



A90RCASHOc

Video-AV-Adapter, Stereo,
Scart-Stecker 21-pol. auf 3 Cinch-Buchsen und SVHS-Buchse
mit Schalter, Metallgehäuse, vergoldete Steckverbindungen

*Video-AV-adaptor, stereo, Scart-plug 21-pin
and 3 RCA jacks and 1 SVHS jack with switch,
metal housing, gold plated contacts*



A90RCASHOs

Video-AV-Adapter, Stereo,
Scart-Stecker 21-pol. auf 3 Cinch-Buchsen und
SVHS-Buchse mit Schalter

*Video-AV-adaptor, stereo, Scart-plug 21-pin
and 3 RCA jacks and 1 SVHS jack with switch*



A 90 BRCA

Video-AV-Adapter, Stereo,
Scart-Stecker 21-pol. auf 3 Cinch-Buchsen
Signalrichtung: Scart auf Cinch

*Video-AV-adaptor, stereo, Scart-plug 21-pin
and 3 RCA jacks
Signal direction: Scart to RCA*



A 90 RCA

Video-AV-Adapter, Stereo,
Scart-Stecker 21-pol. auf 3 Cinch-Buchsen
Signalrichtung: Cinch auf Scart

*Video-AV-adaptor, stereo, Scart-plug 21-pin
and 3 RCA jacks
Signal direction: RCA to Scart*

Scart-Verteiler

Scart-Splitter



VVT SC 6

Scart-Umschaltgerät zum Überspielen von 2 Video-Signalquellen (Sat-Receiver oder Video-Recorder) auf einen Video-Recorder bei paralleler Bildwiedergabe über den Fernseher. Zusätzlich Anschluß einer Stereo-Anlage zur Audio-Aufnahme und Wiedergabe.

To switch two Videosources to one VCR + TV + Audiotower



VVT 2 S

Scart-Verteiler: Stecker / 2 Scart - Buchsen, zum Überspielen zwischen 2 Recorders und Umschaltung des TV's zwischen Recorder 1 und 2 scart-splitter

scart plug/ 2 scart-jacks for recording between 2 VCR's and switching between TV and VCR 1 + 2



VVT 2

Scart-Verteiler: Stecker / 2 Scart - Buchsen

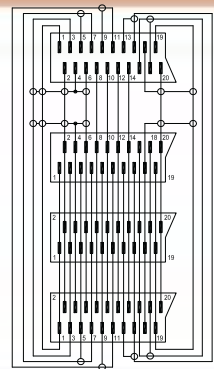
scart-splitter scart plug / 2 scart-jacks



VVT 3

Scart-Verteiler: Stecker / 3 Scart - Buchsen

scart-splitter scart plug/ 3 scart-jacks



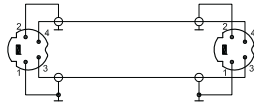
VVT 5

Scart-Verteiler: Stecker / 5 Scart - Buchsen

scart-splitter scart plug/ 5 scart-jacks

Andere Videokabel Verbinder + Adapter

Other Videocables, Connectors and Adaptors



SVHS 4/2 m

SVHS 4/4 m
SVHS 4/5 m
SVHS 4/10m

S-VHS-Kabel

S-VHS-Stecker 4-pol. (Hosiden-St.) / S-VHS-Stecker 4-pol. , 2 m

S-VHS-plug 4-pin (Hosiden plug) / S-VHS-plug 4-pin, 2 m

wie oben, 4 m as above, 4 m
wie oben, 5 m as above, 5 m
wie oben, 10 m as above, 10 m



SVHS 4K/2m

SVHS 4K/4m
SVHS 4K/5 m
SVHS4K/10m

S-VHS-Kabel

S-VHS-Stecker 4-pol. (Hosiden-St.) / S-VHS-Kupplung 4-pol. , 2 m

S-VHS-plug 4-pin (Hosiden plug) / S-VHS-jack 4-pin , 2 m

wie oben, 4 m as above, 4 m
wie oben, 5 m as above, 5 m
wie oben, 10 m as above, 10 m



CC75/2 m

CC75/5 m
CC75/10 m

Videokabel 75 Ω

Cinchstecker / Cinchstecker (RG 59)

RCA plug / RCA plug (75Ω-cable RG 59)

wie oben, 10 m as above, 10 m
wie oben, 10 m as above, 10 m



BC75/2 m

Video-Adapterkabel

BNC-Stecker / Cinchstecker Metall, 2 m
Kabel 75 Ω / RG 59

Video-adaptercable
BNC plug / RCA plug metal, 2 m
cable 75 Ω / RG 59

Andere Videokabel Verbinder + Adapter

Other Videocables, Connectors and Adaptors



RG - 59B/U

- B75BM/.25m**
- B75BM/0,5m**
- B75BM/.75m**
- B75BM/1m**
- B75BM/1,5m**
- B75BM/2m**
- B75BM/3m**
- B75BM/5m**
- B75BM/10m**
- B75BM/15m**
- B75BM/20m**
- B75BM/25m**

BNC-Kabel für Video,
RG 59 B/U 75Ω "Premium Qualität"
schwarz, einzeln im Polybeutel.
Wahlweise auch in rot, grün, gelb oder blau
lieferbar.

*BNC-cable for Video-use, RG 59 B/U 75Ω
"Premium Quality", black, single packed
in poly bag. Available in red, green, yellow
or blue colour as well.*

- B.75BM/1m**
- B.75BM/2m**
- B.75BM/5m**
- B.75BM/10m**
- B.75BM/20m**

wie oben,
aber RG 59 "Standard Qualität"

*as above,
but RG 59 "Standard Quality"*



BC 60

Adapter
BNC-Buchse / Cinch-Stecker

*Adaptor
BNC jack / RCA plug*



BC 88

Adapter
BNC-Stecker / Cinch-Buchse

*Adaptor
BNC plug / RCA jack*

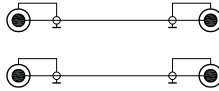
Cinch- und Klinkenkabel, Tonleitungen
CINCH - Kabel *RCA Cables*



C2/15

CINCH-Kabel
Cinchstecker / Cinchstecker
1,5 m

RCA cables
RCA plug / RCA plug
1.5 m



C4/05

CINCH-Kabel
2 Cinchstecker / 2 Cinchstecker

RCA cables
2 RCA plugs / 2 RCA plugs

C4/15

wie oben, 1,5 m *as above, 1.5 m*

C4/25

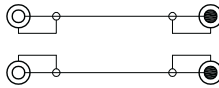
wie oben, 2,5 m *as above, 2.5 m*

C4/50

wie oben, 5 m *as above, 5 m*

C4/100

wie oben, 10 m *as above, 10 m*



CV2/15

CINCH-Kabel
2 Cinchstecker / 2 Cinchkupplungen

RCA cables
2 RCA plugs / 2 RCA jacks

CV2/25

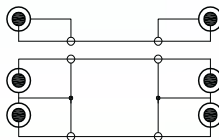
wie oben, 2,5 m *as above, 2.5 m*

CV2/50

wie oben, 5 m *as above, 5 m*

CV2/100

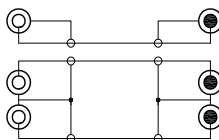
wie oben, 10 m *as above, 10 m*



C6/20

CINCH-Kabel
3 Cinchstecker / 3 Cinchstecker
Video-75 Ohm-Kabel, 2x Audio, 2 m

RCA cables
3 RCA plugs / 3 RCA plugs
Video 75 Ohm cable, 2x Audio, 2 m



CK6/20

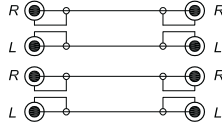
Verlängerung
3 Cinch-Kupplungen auf 3 Cinch-Stecker,
2 m

Extension cable
3 RCA jacks / 3 RCA plugs,
2 m

CK6/50

wie oben, 5 m *as above, 5 m*

Cinch- und Klinkenkabel, Tonleitungen CINCH - Kabel *RCA - Audiocables*



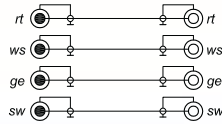
C8/15

CINCH-Kabel
4 Cinchstecker / 4 Cinchstecker
1,5 m

RCA- cables
4 RCA plugs / 4 RCA plugs
1.5 m

C8/25

wie oben, 2,5 m *as above, 2.5 m*



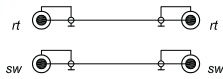
CV8/15

CINCH-Kabel
4 Cinchstecker / 4 Cinchkupplungen
1,5 m

RCA- cables
4 RCA plugs / 4 RCA jacks
1.5 m

CV8/25

wie oben, 2,5 m *as above, 2.5 m*



C4G/05

CINCH-Kabel
2 Cinchstecker / 2 Cinchstecker, 0,5m
VERGOLDET, KOAXIAL

RCA- cables
2 RCA plugs / 2 RCA plugs, 0.5 m
GOLD PLATED, COAXIAL

C4G/15

wie oben, 1,5 m *as above, 1.5 m*

C4G/25

wie oben, 2,5 m *as above, 2.5 m*

C4G/50

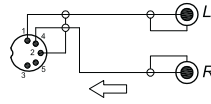
wie oben, 5 m *as above, 5 m*

C4G/100

wie oben, 10 m *as above, 10 m*

Tonleitungen

Low Frequency Cables



DC52/15A

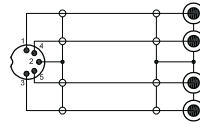
DIN-Stecker 5 pol. / 2 Cinchstecker
(nur für Aufnahme) 1,5 m

5 pin standard plug / 2 RCA jacks
(for recording only) 1.5 m

DC52/15W

DIN-Stecker 5 pol. 2 Cinchstecker
(nur für Wiedergabe) 1,5 m

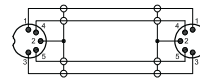
5 pin standard plug / 2 RCA jacks
(for reproduction only) 1.5 m



DC54/15

DIN-Stecker 5 pol. / 4 Cinchstecker
1,5 m

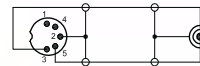
5 pin DIN plug / 4 RCA jacks
1.5 m



D5/15

DIN-Stecker 5 pol. / DIN-Stecker 5 pol.
1,5 m

5 pin DIN plug / 5 pin DIN plug
1.5 m



DK53/15

DIN-Stecker 5 pol. /
Klinkenstecker 3,5 mm , Stereo; 1,5 m

5 pin DIN plug / plug 3.5 mm
stereo; 1.5 m



K22/15

Klinkenstecker 2,5 mm Stereo /
Klinkenstecker 2,5 mm Stereo; 1,5 m

plug 2.5 mm stereo /
plug 2.5 mm stereo; 1.5 m

Tonleitungen

Low frequency cables



K23/15

Klinkenstecker 3,5 mm Stereo /
Klinkenstecker 3,5 mm Stereo;
1,5 m

*plug 3.5 mm stereo / plug 3.5 mm stereo;
1.5 m*

K23/25

wie oben, 2,5 m *as above, 2.5 m*

K23/50

wie oben, 5 m *as above, 5 m*

K23/100

wie oben, 10 m *as above, 10 m*



KV3/30S

Klinkenstecker 3,5 mm Stereo /
Klinkenkupplung 3,5 mm Stereo; 3 m

*plug 3.5 mm stereo /
jack 3.5 mm stereo; 3 m*

KV3/50S

wie oben, 5 m *as above, 5 m*

KV3/100S

wie oben, 10 m *as above, 10 m*



KV3/30 Sp

Klinkenstecker 3,5mm Stereo /
Klinkenkupplung 3,5mm Stereo
(Spiralkabel); 3 m

*plug 3.5mm stereo / jack 3.5mm stereo
(spiral cable); 5m*



KC32/15

Klinkenstecker 3,5 mm Stereo /
2 Cinchstecker; 1,5 m

*plug 3.5 mm stereo /
2 RCA plugs; 1.5 m*



KV6/15S

Klinkenstecker 6,3 mm Stereo /
Klinkenkupplung 6,3 mm Stereo; 1,5 m

*plug 6.3 mm stereo /
jack 6.3 mm stereo; 1.5 m*

KV6/25S

wie oben, 2,5 m *as above, 2.5 m*

KV6/50S

wie oben, 5 m *as above, 5 m*

KV6/100S

wie oben, 10 m *as above, 10 m*

Tonleitungen

Low Frequency Cables



KV6/50 Sp



Klinkenstecker 6,3 mm Stereo /
Klinkenkupplung 6,3 mm Stereo
(Spiralkabel); 5 m

*plug. 6.3 mm stereo / jack 6.3 mm stereo
(spiral cable); 5 m*

Audio - Lichtwellenleiter

Audio-Fibre-Optic



TOS/1 m

Audiokabel
2 x TOSLINK-Stecker,
LICHTWELLEN-LEITER-KABEL, 1 m

*Audio-cable
2 x TOSLINK-plugs,
FIBRE-OPTIC-CABLE, 1 m*

TOS/3 m

wie oben, 3 m

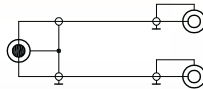
as above, 3 m

Audio - Verbinder und Adapter

Audio Adaptors



C3K

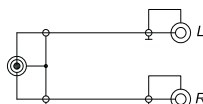


Cinchstecker / 2 Cinchkupplungen
0,2 m

*RCA-plug / 2 RCA jacks
0.2 m*



KC32



Klinkenstecker 3,5 mm Stereo /
2 Cinchkupplungen; 0,2 m

*plug 3.5 mm stereo / 2 RCA jacks;
0.2 m*

Audio - Verbinder und Adapter

Audio- Connectors and Adaptors



KD35

Klinkenstecker 3,5 mm Stereo /
DIN - Kupplung 5pol.; 0,2 m

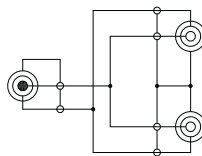
*plug 3.5 mm stereo / 5 pin DIN jack;
0.2 m*



KK63

Klinkenstecker 6,3 mm Stereo /
Klinkenkupplung 3,5 mm Stereo; 0,2 m

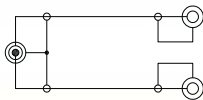
plug 6.3 mm stereo / jack 3.5 mm stereo; 0.2 m



KK62

Klinkenstecker 6,3 mm Stereo /
2 Klinkenkupplungen 6.3 mm Stereo; 0,2 m

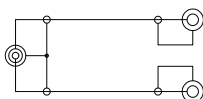
*plug 6.3 mm stereo /
2 jacks 6.3 mm stereo; 0.2 m*



KC62

Klinkenstecker 6,3 mm Stereo /
2 Cinchstecker; 0,2 m

*plug 6.3 mm stereo /
2 RCA plugs ; 0.2 m*



KC63

Klinkenkupplung 6,3 mm Stereo /
2 Cinchstecker; 0,2 m

*jack 6.3 mm stereo /
2 RCA plugs ; 0.2 m*

Audio - Verbinder und Adapter

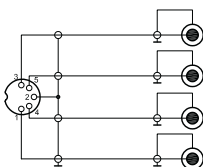
Audio- Connectors and Adaptors

Audio



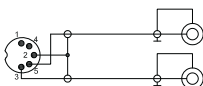
DC4

DIN-Kupplung 5pol. / 4 Cinchstecker; 0,2 m
5 pin DIN jack / 4 RCA plugs; 0.2 m



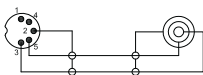
A105

DIN-Stecker 5pol. / 2 Cinchkupplungen; 0,2 m
5 pin DIN plug / 2 RCA jacks; 0.2 m



DK56

DIN-Stecker 5pol. / Klinkenkupplung 6,35 mm Stereo ; 0,2 m
5 pin DIN plug / jack 6.35 mm stereo ; 0.2 m



C 02



Cinch-Verbinder, 2x1 Buchse
RCA - connector, 2x female

C022



CINCH-Verbinder , 2 x 2 Buchsen
RCA - connector, 2x2 female

C 02M



Cinch-Verbinder, 2x1 Buchse, Metall
RCA - connector, 2x female, metal

C03SET



2 x CINCH-Verbinder / 2 x Stecker
2 x RCA - connector, 2 x male

KK32K



Adapter,
Klinkenstecker 3,5 mm Stereo /
Klinkenkupplung 2,5 mm Stereo

Adaptor,
Audio-plug 3.5 mm stereo /
jack 2.5 mm stereo

KK33



Adapter,
Klinkenstecker 3,5 mm Mono /
Klinkenkupplung 3,5 mm Stereo

Adaptor,
Audio-plug 3.5 mm mono /
jack 3.5 mm stereo

Audio - Verbinder und Adapter

Audio- Connectors and Adaptors

KK23



Adapter,
Klinkenstecker 2,5 mm Stereo /
Klinkenkupplung 3,5 mm Stereo

*Adaptor,
Audio-plug 2.5 mm stereo /
jack 3.5 mm stereo*

KK3



Adapter,
Klinkenstecker 3,5 mm Mono /
Klinkenkupplung 6,3 mm Stereo

*Adaptor,
Audio-plug 3.5 mm mono /
jack 6.3 mm stereo*

CK 35



Adapter,
Cinchkupplung /
Klinkenstecker 3,5 mm Mono

*Adaptor,
RCA jack / Audio-plug 3.5 mm mono*

KK32K



Adapter,
Klinkenstecker 3,5 mm Stereo /
2 x Cinchkupplung

*Adaptor,
Audio-plug 3.5 mm stereo / 2 x RCA jack*



KK36

Adapter,
Klinkenstecker 3,5 mm Stereo /
Klinkenkupplung 6,3 mm Stereo

*Adaptor,
Audio-plug 3.5 mm stereo /
jack 6.3 mm stereo*

KK36M

wie oben, mono *as above, mono*

KC6



Adapter,
Klinkenstecker 6,3 mm Mono /
Cinchkupplung

*Adaptor,
Audio-plug 6.3 mm mono / RCA jack*

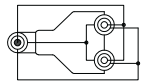
KK63S



Adapter,
Klinkenstecker 6,3 mm Stereo /
Klinkenkupplung 3,5 mm Stereo

*Adaptor,
Audio-plug 6.3mm stereo /
jack 3.5 mm stereo*

KK32



Verteiler,
Klinkenstecker 3,5 mm Stereo /
2 x Klinkenkupplung 3,5mm Stereo

*Splitter,
Audio-plug 3.5mm stereo /
2 x jack 3.5 mm stereo*



CS 1

Cinchstecker Plastikgriffkörper,
mit Knickschutz, schwarz

*RCA plug,
plastic handle and
cable protection, black*

CS 1 R
CS 1 G
CS 1 W

wie oben, rot *as above, red*
wie oben, gelb *as above, yellow*
wie oben, weiß *as above, white*



CK 1 R

Cinchkupplung,
Plastikgriffkörper,
mit Knickschutz, rot

*RCA jack ,
plastic handle and
cable protection, red*

CK 1

wie oben, schwarz
as above, black



CS 1 M

Cinchstecker Metall
mit Knickschutz, schwarz

*RCA plug metal
with cable protection, black*

CS 1 MR

wie oben, rot *as above, red*



CK 1 M

Cinchkupplung Metall
mit Knickschutz, schwarz

*RCA jack metal
with cable protection, black*

CK 1 MR

wie oben, rot *as above, red*

Audio - Verbinder und Adapter

Audio- Connectors and Adaptors

Audio



C294PR

CINCH-Anschlußterminal für Printplattenmontage, 2 Buchsen

RCA-terminal for printed circuits, 2 jacks

C494PR

wie oben, mit 4 Buchsen

as above, with 4 jacks



KS 3

Klinkenstecker 3,5 mm Mono mit Knickschutz

Audio-plug 3.5 mm, mono with cable protection



KK 3 M

Klinkenkupplung 3,5 mm Mono, mit Knickschutz

Audio-jack 3.5 mm mono with cable protection



KS 2S

Klinkenstecker 2,5 mm Mono mit Knickschutz

Audio-plug 2.5 mm mono with cable protection



KK 2S

Klinkenkupplung 2,5mm Stereo, mit Knickschutz

Audio-jack 2.5mm stereo with cable protection



KS 2

Klinkenstecker 2,5mm Mono, ohne Knickschutz

Audio-plug 2.5mm mono without cable protection



KS 3SW

Winkel-Klinkenstecker 3,5 mm Stereo

right-angle Audio-plug 3.5mm stereo



KK3MM

Klinkenkupplung 3,5mm, Metall, Mono, mit Knickschutz

Audio-jack 3.5mm, metal, mono, with cable protection



KS 2 SM

Klinkenstecker 3,5mm, Metall, Stereo, mit Knickschutz

Audio-plug 3.5mm, metal, stereo, with cable protection



KS 3S

Klinkenstecker 3,5 mm Stereo, mit Knickschutz

Audio-plug 3.5 mm stereo with cable protection



KK 3S

Klinkenkupplung 3,5 mm Stereo, mit Knickschutz

Audio-jack 3.5 mm stereo, with cable protection



KS 6

Klinkenstecker 6,35 mm Mono mit Knickschutz

Audio-plug 6.35 mm mono with cable protection



KK 6

Klinkenkupplung 6,35 mm Mono mit Knickschutz

Audio-jack 6.35 mm mono with cable protection



KS 6S

Klinkenstecker 6,35 mm Stereo mit Knickschutz

Audio-plug 6.35 mm stereo with cable protection

Audio - Verbinder und Adapter

Audio- Connectors and Adaptors

KK 6 S



Klinkenkupplung 6,35 mm
Stereo mit Knickschutz

*Audio-jack 6.35 mm stereo
with cable protection*

KS 6 M



Klinkenstecker
Metall 6,35 mm, Mono

*Audio-plug 6.35 mm
metal, mono*

KK 6 M



Klinkenkupplung
Metall 6,35 mm, Mono, mit Knickschutz

*Audio-jack 6.35 mm metal,
mono with cable protection*

XLR-ST



XLR - Stecker,
schwere Metallausführung

XLR - plug solid metal housing

XLR-KU



XLR - Kupplung,
schwere Metallausführung

XLR - jack solid metal housing

XLR-STsw



schwarze Ausführung,
Zugentlastung mit abschraubarer Tülle

*black, strain relief
with removeable cable boot*

XLR-KUsw



schwarze Ausführung, Zugentlastung mit abschraubarer Tülle

*black, strain relief
with removeable cable boot*

KB 3



Klinken-Einbaubuchse 3,5 mm
Mono

*Audio-Socket 3.5 mm
mono for panel mount*

KB 3 SPR



Klinkenbuchse 3,5 mm
für Printplattenmontage, Stereo, 90°

*Audio-Socket 3.5 mm
for P.C.B., stereo, 90°*

KB 3 SPRK



Klinkenbuchse 3,5 mm
für Printplattenmontage, Stereo, 90°

*Audio-Socket 3.5 mm
for P.C.B., stereo, 90°*

KB 3 SPRS



Klinkenbuchse 3,5 mm
für Printplattenmontage, Stereo, 90°,
mit Schalter

*Audio-Socket 3.5 mm for P.C.B.,
stereo, 90°, with switch*

KB 6



Klinken-Einbaubuchse 6,35 mm Mono

*Audio-Socket 6.35 mm mono
for panel mount*

KB 6 S

wie oben, Stereo
as above, stereo

KB 6 SPR



Klinkenbuchse 6,35 mm
für Printplattenmontage, Stereo, 90°,
mit Schalter

*Socket 6.35 mm for P.C.B., stereo,
90°, with switch*

Lautsprecherkabel

Loudspeaker-Cables

Audio

LSK.75T100



Lautsprecherkabel,
hochflexible Kupferlitze 2 x 0,75 qmm,
Einzeladern 0,1 mm, transparent,
auf Plastik - Spule, 100 m
lieferbar in weiß, grau, schwarz, rot und rot/schwarz

*Loudspeaker-cable,
soft and highly flexible, 2 x 0.75 sqmm ,
transparent, 0.1 mm single wire diameter,
on plastic - spool, 100 m
also available in white, grey, black, red, and red/black*

LSK.75T10B	LAUTSPRECHER-KABEL TRANSPARENT	2x0,75 qmm , 10 m lang/Pb.....
LSK.75T1K	LAUTSPRECHER-KABEL TRANSPARENT	2x0,75 qmm , 1000-m-Spule.....
LSK.75T250	LAUTSPRECHER-KABEL TRANSPARENT	2x0,75 qmm , 250-m-Spule.....
LSK.75T25B	LAUTSPRECHER-KABEL TRANSPARENT	2x0,75 qmm , 25 m lang/Pb.....
LSK.75T50B	LAUTSPRECHER-KABEL TRANSPARENT	2x0,75 qmm , 50 m lang/Pb.....
LSK.75T5B	LAUTSPRECHER-KABEL TRANSPARENT	2x0,75 qmm , 5 m lang/Pb.....
LSK.75g100	LAUTSPRECHER-KABEL GRAU.....	2x0,75 qmm , 100-m-Spule.....
LSK.75g10B	LAUTSPRECHER-KABEL GRAU.....	2x0,75 qmm , 10 m lang/Pb.....
LSK.75g250	LAUTSPRECHER-KABEL GRAU.....	2x0,75 qmm , 250-m-Spule.....
LSK.75r100	LAUTSPRECHER-KABEL ROT/SCHWARZ	2x0,75 qmm , 100-m-Spule.....
LSK.75r10B	LAUTSPRECHER-KABEL ROT/SCHWARZ	2x0,75 qmm , 10 m lang/Pb.....
LSK.75r250	LAUTSPRECHER-KABEL ROT/SCHWARZ	2x0,75 qmm , 250-m-Spule.....
LSK.75r25B	LAUTSPRECHER-KABEL ROT/SCHWARZ	2x0,75 qmm , 25 m lang/Pb.....
LSK.75r5B	LAUTSPRECHER-KABEL ROT/SCHWARZ	2x0,75 qmm , 5 m lang/Pb.....
LSK.75s100	LAUTSPRECHER-KABEL SCHWARZ....	2x0,75 qmm , 100-m-Spule.....
LSK.75s10B	LAUTSPRECHER-KABEL SCHWARZ....	2x0,75 qmm , 10 m lang/Pb.....
LSK.75s250	LAUTSPRECHER-KABEL schwarz....	2x0,75 qmm , 250-m-Spule.....
LSK.75w100	LAUTSPRECHER-KABEL WEISS.....	2x0,75 qmm , 100-m-Spule.....
LSK.75w10B	LAUTSPRECHER-KABEL WEISS.....	2x0,75 qmm , 10 m lang/Pb.....
LSK.75w250	LAUTSPRECHER-KABEL WEISS.....	2x0,75 qmm , 250-m-Spule.....

Pb = Polybeutel / polybag

LSK1,5T100



Lautsprecherkabel,
hochflexible Kupferlitze 2 x 1,5 qmm,
Einzeladern 0,1 mm, transparent,
auf Plastik - Spule, 100 m
lieferbar in weiß, grau, schwarz, rot und rot/schwarz

*Loudspeaker-cable,
soft and highly flexible, 2 x 1.5 sqmm ,
transparent, 0.1 mm single wire diameter,
on plastic - spool, 100 m
also available in white, grey, black, red, and red/black*

LSK1,5T10B	LAUTSPRECHER-KABEL TRANSPARENT	2x1,5 qmm , 10 m lang/Pb.....
LSK1,5T200	LAUTSPRECHER-KABEL TRANSPARENT	2x1,5 qmm , 200-m-Spule.....
LSK1,5T25B	LAUTSPRECHER-KABEL TRANSPARENT	2x1,5 qmm , 25 m lang/Pb.....
LSK1,5T50B	LAUTSPRECHER-KABEL TRANSPARENT	2x1,5 qmm , 50 m lang/Pb.....
LSK1,5T5B	LAUTSPRECHER-KABEL TRANSPARENT	2x1,5 qmm , 5 m lang/Pb.....
LSK1,5g100	LAUTSPRECHER-KABEL GRAU.....	2x1,5 qmm , 100-m-Spule.....
LSK1,5g10B	LAUTSPRECHER-KABEL GRAU.....	2x1,5 qmm , 10 m lang/Pb.....
LSK1,5g200	LAUTSPRECHER-KABEL GRAU.....	2x1,5 qmm , 200-m-Spule.....
LSK1,5r100	LAUTSPRECHER-KABEL ROT/SCHWARZ	2x1,5 qmm , 100-m-Spule.....
LSK1,5r10B	LAUTSPRECHER-KABEL ROT/SCHWARZ	2x1,5 qmm , 10 m lang/Pb.....
LSK1,5r200	LAUTSPRECHER-KABEL ROT/SCHWARZ	2x1,5 qmm , 200-m-Spule.....
LSK1,5r5B	LAUTSPRECHER-KABEL ROT/SCHWARZ	2x1,5 qmm , 5 m lang/Pb.....
LSK1,5s100	LAUTSPRECHER-KABEL SCHWARZ....	2x1,5 qmm , 100-m-Spule.....
LSK1,5s10B	LAUTSPRECHER-KABEL SCHWARZ....	2x1,5 qmm , 10 m lang/Pb.....
LSK1,5s200	LAUTSPRECHER-KABEL SCHWARZ....	2x1,5 qmm , 200-m-Spule.....
LSK1,5w100	LAUTSPRECHER-KABEL WEISS.....	2x1,5 qmm , 100-m-Spule.....
LSK1,5w10B	LAUTSPRECHER-KABEL WEISS.....	2x1,5 qmm , 10 m lang/Pb.....
LSK1,5w200	LAUTSPRECHER-KABEL WEISS.....	2x1,5 qmm , 200-m-Spule.....

Pb = Polybeutel / polybag

Lautsprecherkabel

Loudspeaker-Cables

LSK2,5T100



Lautsprecherkabel,
hochflexible Kupferlitze 2 x 2,5 qmm,
Einzeladern 0,1 mm, transparent,
auf Plastik - Spule, 100 m
lieferbar in weiß, grau, schwarz, rot und rot/schwarz

*Loudspeaker-cable,
soft and highly flexible, 2 x 2.5 sqmm ,
transparent, 0.1 mm single wire diameter,
on plastic - spool, 100 m
also available in white, grey, black, red, and red/black*

LSK2,5T10B	LAUTSPRECHER-KABEL TRANSPARENT	2x2,5 qmm, 10 m, Polybeutel....
LSK2,5T150	LAUTSPRECHER-KABEL TRANSPARENT	2x2,5 qmm , 150-m-Spule.....
LSK2,5T25B	LAUTSPRECHER-KABEL TRANSPARENT	2x2,5 qmm , 25 m lang/Pb.....
LSK2,5T50B	LAUTSPRECHER-KABEL TRANSPARENT	2x2,5 qmm , 50 m lang/Pb.....
LSK2,5T5B.	LAUTSPRECHER-KABEL TRANSPARENT	2X2,5 qmm , 5 m lang/Pb.....
LSK2,5g100	LAUTSPRECHER-KABEL GRAU.....	2x2,5 qmm , 100-m-Spule.....
LSK2,5g10B	LAUTSPRECHER-KABEL GRAU.....	2x2,5 qmm , 10 m lang/Pb.....
LSK2,5g150	LAUTSPRECHER-KABEL GRAU.....	2x2,5 qmm , 150-m-Spule.....
LSK2,5r100	LAUTSPRECHER-KABEL ROT/SCHWARZ	2x2,5 qmm , 100-m-Spule.....
LSK2,5r10B	LAUTSPRECHER-KABEL ROT/SCHWARZ	2x2,5 qmm , 10 m lang/Pb.....
LSK2,5r150	LAUTSPRECHER-KABEL ROT/SCHWARZ	2x2,5 qmm , 150-m-Spule.....
LSK2,5r5B.	LAUTSPRECHERKABEL rot/schwarz.	2 x 2,5 qmm, 10 m lang.....
LSK2,5s100	LAUTSPRECHER-KABEL SCHWARZ....	2X2,5 qmm , 100-m-Spule.....
LSK2,5s10B	LAUTSPRECHER-KABEL SCHWARZ....	2x2,5 qmm , 10 m lang/Pb.....
LSK2,5s150	LAUTSPRECHER-KABEL SCHWARZ....	2x2,5 qmm , 150-m-Spule.....
LSK2,5w100	LAUTSPRECHER-KABEL WEISS.....	2x2,5 qmm , 100-m-Spule.....
LSK2,5w10B	LAUTSPRECHER-KABEL WEISS.....	2x2,5 qmm , 10 m lang/Pb.....
LSK2,5w150	LAUTSPRECHER-KABEL WEISS.....	2x2,5 qmm , 150-m-Spule.....

Pb = Polybeutel / polybag

LSK4T100



Lautsprecherkabel,
hochflexible Kupferlitze 2 x 4 qmm,
Einzeladern 0,1 mm, transparent,
auf Plastik - Spule, 100 m
lieferbar in weiß, grau, schwarz, rot und rot/schwarz

*Loudspeaker-cable,
soft and highly flexible, 2 x 4 sqmm ,
transparent, 0.1 mm single wire diameter,
on plastic - spool, 100 m
also available in white, grey, black, red, and red/black*

LSK4T10B..	LAUTSPRECHER-KABEL TRANSPARENT	2x4 qmm , 10 m lang/Pb.....
LSK4T25B..	LAUTSPRECHER-KABEL TRANSPARENT	2x4 qmm , 25 m lang/Pb.....
LSK4T50B..	LAUTSPRECHER-KABEL TRANSPARENT	2x4 qmm , 50 m lang/Pb.....
LSK4T5B..	LAUTSPRECHER-KABEL TRANSPARENT	2x4 qmm , 5 m lang/Pb.....
LSK4g100..	LAUTSPRECHER-KABEL GRAU.....	2x4 qmm , 100-m-Spule.....
LSK4g10B..	LAUTSPRECHER-KABEL GRAU.....	2x4 qmm , 10 m lang/Pb.....
LSK4r100..	LAUTSPRECHER-KABEL ROT/SCHWARZ	2x4 qmm , 100-m-Spule.....
LSK4r10B..	LAUTSPRECHER-KABEL ROT/SCHWARZ	2x4 qmm , 10 m lang/Pb.....
LSK4s100..	LAUTSPRECHER-KABEL SCHWARZ....	2x4 qmm , 100-m-Spule.....
LSK4s10B..	LAUTSPRECHER-KABEL SCHWARZ....	2x4 qmm , 10 m lang/Pb.....
LSK4w100..	LAUTSPRECHER-KABEL WEISS.....	2x4 qmm , 100-m-Spule.....
LSK4w10B..	LAUTSPRECHER-KABEL WEISS.....	2x4 qmm , 10 m lang/Pb.....

Pb = Polybeutel / polybag



LSK1P/2m

Lautsprecherkabel
mit beidseitig 2 Kabelstiften vergoldet,
Länge: 2 m
2 x 6 mm Außendurchmesser

*Loudspeaker cable both side 2 pins,
gold plated, 2 m long
2 x 6 mm*

LSK1P/5m

wie oben, 5 m

as above, 5 m

LSK1P/10m

wie oben, 10 m

as above, 10 m

Lautsprecher - Stecker und Kupplungen

Loudspeaker - Plugs and Jacks

LS 04



Lautsprecher-Winkelstecker, Lötanschlüsse
loudspeaker angle plug solder type

LS2



Lautsprecher-Normstecker schraubbar
speaker standard plug, screw type

LS2löt wie oben, lötbar
as above, solder type

LK2



Lautsprecher-Normkupplung schraubbar
speaker standard jack, screw type



LS2W

Lautsprecher-Normstecker,
90°-Ausführung, schraubbar
speaker angleplug, screw type



LK2W

Lautsprecher-Normbuchse,
90°-Ausführung, schraubbar
speaker anglejack, screw type



LKL4RS

Lautsprecher-Klemmanschlußterminal,
4 x, 70 x 24 mm, Lochabstand: 60 mm
*speaker-terminal, 4 x,
70 x 24 mm, hole distance: 60 mm*



LKL2

Lautsprecher-Klemmanschlußterminal,
2 x, 53 x 24 mm, Lochabstand: 45 mm
*speaker-terminal, 2 x,
53 x 24 mm, hole distance: 45 mm*



LK2Q

Lautsprecher-Klemmanschluß, 2 x,
56 x 56 mm, Lochabstand: 42 mm
*speaker-terminal, 2 x,
56 x 56 mm, hole distance: 42 mm*



BAN-15G

Präzisions-Banana-Stecker
schraubbar, hartvergoldet,
mit flexiblem Kontaktschutz,
für Kabel bis 5 mm

*High Precision Banana-plug
screw capable,
solid gold plated,
with removable pin-protector,
for cables up to 5 mm*



KV1G

Kabelverbinderset (2 Stück)
für Lautsprecherkabel bis 5 mm,
vergoldet

*Cable connection set (2 pcs)
for loudspeaker cable up to 5 mm,
gold plated*

Universal-Sets

Universal-Sets



AUDIO-SET

2 Cinch-Buchsen / 5-pol. Würfel- Kupplung,
4 Cinch-Buchsen / 5-pol. DIN-Stecker (2x),
4 Cinch-Stecker / 4 Cinch-Stecker (1,5m),
Adapter: 2 Cinch-Buchsen /
3,5mm Klinkenstecker (Stereo),
Adapter: 3,5mm Klinkenbuchse /
6,3mm Klinkenstecker (Stereo)

ALLES IN EINER BLISTERVERPACKUNG

2 RCA-jacks / 5-pin Cross-jack,
4 RCA-jacks / 5-pin DIN-jack (2x),
4 RCA-plugs / 4RCA-plugs (1.5m),
Adaptor: 2 RCA-jacks / 3.5mm-plug (Stereo),
Adaptor: 3.5mm-jack / 6.3mm-jack (Stereo)

ALL ON ONE BLISTER-CARD

AUDIOS.10



Audio – Adapter - Set, 10 - teilig

3 C 02 CINCH-Kupplung auf CINCH-Kupplung
1 CK35 CINCH-Kupplung
auf KLINKEN-Stecker 3,5mm
1 KK23 KLINKEN-Stecker 2,5mm Stereo
auf KLINKEN-Kupplung 3,5mm Stereo
1 KK32 KLINKEN-Stecker 3,5mm Stereo
auf 2 x KLINKEN-Kupplung 3,5mm Stereo
1 KK33 KLINKEN-Stecker 3,5mm Mono
auf KLINKEN-Kupplung 3,5mm Stereo
1 KK62 KLINKEN-Stecker 6,3mm Stereo
auf 2 KLINKEN-Kupplungen 6,3mm
Stereo, 0,2 m
1 KK63S KLINKEN-Stecker 6,3mm Stereo
auf KLINKEN-Kupplung 3,5mm Stereo
1 KK36 KLINKEN-Stecker 3,5mm Stereo
auf KLINKEN-Kupplung 6,3mm Stereo

Audio – adaptor – set, 10 pieces:

3 C02 RCA-jack to RCA-jack
1 CK35 RCA-jack to 3,5mm-plug
1 KK23 2,5mm-plug, stereo to 3,5mm-plug, stereo
1 KK32 3,5mm-plug, stereo to 2 x 3,5mm-jack, stereo
1 KK33 3,5mm-plug, mono to 3,5mm-jack, stereo
1 KK62 6,3mm-plug, stereo to 2 x 6,3mm-jack,
stereo, 0,2 m
1 KK63S 6,3mm-plug, stereo to 3,5mm-jack, stereo
1 KK36 3,5mm-plug, stereo to 6,3mm-jack, stereo



VIDEO-SET8

1 x SCART-DIN Adapter für Wiedergabe
1 x SCART-DIN Adapter für Aufnahme
1 x VIDEO-DIN-Kabel, Stereo 6-pol.,
2 x Stecker, 2 m
2 x ADAPTER BNC-Stecker
auf CINCH-Kupplung
2 x ADAPTER DIN-Kupplung 6-pin
auf 3 CINCH-Stecker
1 x ADAPTER DIN-stecker 6-pin
auf 2 CINCH-Kupplungen

1 x SCART-DIN Adapter for PLAYBACK
1 x SCART-DIN Adapter for RECORDING
1 x VIDEO-DIN-cable, Stereo 6-pin,
2 x plug, 2 m
2 x ADAPTER BNC-plug to RCA-jack
2 x ADAPTER DIN-jack 6-pin to 3 RCA-plugs
1 x ADAPTER DIN-plug 6-pin to 2 RCA-jacks

Universal-Sets

Universal Sets

Audio / Video



VIDEOSET7U

- 1 x Scart-Verbindungskabel 21-pol. 2 m, voll beschaltet, geeignet auch für RGB-Anschluss
 - 1 x Cinch-Verbindungskabel AV, 2 m Beidseitig 3 x Stecker: Audio rechts, links, Video
 - 1 x Video-Adapter: Scart-Stecker auf 6-pol. DIN-Kupplung, umschaltbar für Aufnahme / Wiedergabe
 - 1 x S-VHS Adapterkabel: Scart-Stecker auf 2 x 4-pol. MINI-DIN-Stecker und 4 x Cinch-Stecker, umschaltbar für Aufnahme / Wiedergabe
 - 1 x DIN-Cinch-AV Adapterkabel 1,5 m 6-pol. DIN-Stecker auf 3 x Cinch-Stecker
 - 2 x Adapter BNC-Stecker auf Cinch-Kupplung (z.B. für Monitore)
- 1 x SCART Cable 21-pin, full connected, 2 m, suitable for RGB connection too*
- 1 x AV RCA Cable, 3 plugs/3 plugs, 2 m*
- 1 x SCART Adapter to DIN jack, 6 pin, with switch*
- 1 x VIDEO Adapter Cable, SCART plug to 2 x 4 pin MINI DIN plug and 4 x RCA plug, with switch*
- 1 x DIN Adapter Cable 6 pin to 3 x RCA plugs*
- 2 x Adapter BNC plug to RCA jack (f.i. for Monitors)*



AV15

- 1 x ANTENNENKABEL, Stecker/Kupplung, 2 m, mit BZT-Zulassung
 - 1 x SCART-DIN Adapter für Wiedergabe
 - 1 x SCART-DIN Adapter für Aufnahme
 - 2 x SCART-Adapter auf 3 CINCH-Buchsen und 1 S-VHS-Buchse, mit Schalter
 - 2 x CINCH-Kabel, 2 Stecker/2 Stecker, 1,5 m
 - 1 x AV-CINCH-Kabel, 3 Stecker/3 Stecker, 1,5 m
 - 1 x KLINKEN-Kabel, 3,5mm Stereo, Stecker/Stecker, 1,5 m
 - 1 x ADAPTER-Kabel, 3,5mm Klinkestecker, stereo / 2 CINCH-Stecker, 1,5 m
 - 1 x KLINKEN-Verlängerung, 3,5mm Stereo, 3 m
 - 1 x NETZKABEL, Euronorm, Doppelnut, 1,5 m
 - 1 x SUPER-VHS-Kabel, 2x4P-Stecker, 2 m
 - 1 x VIDEO-DIN-Kabel, Stereo 6-pol., 2 x Stecker, 2 m
 - 1 x SCART-Kabel, 21-polig, voll beschaltet, 1,5 m
- 1 x ANTENNA Cable, IEC (PAL) plug/jack, 2 m, with BZT approval*
- 1 x SCART DIN Adapter for PLAYBACK*
- 1 x SCART DIN Adapter for RECORDING*
- 2 x SCART Adapter to 3 RCA jacks and 1 S-VHS jack, with switch*
- 2 x RCA Cable, 2 plugs/2 plugs, 1,5 m*
- 1 x AV RCA Cable, 3 plugs/3 plugs, 1,5 m*
- 1 x AUDIO Cable, 3,5mm Stereo, plug/plug, 1,5 m*
- 1 x ADAPTER Cable, 3,5mm Audio plug, stereo / 2 RCA plugs, 1,5 m*
- 1 x AUDIO Extension, 3,5mm Stereo, 3 m*
- 1 x POWER Cord, Euronorm, 1,5 m*
- 1 x S-VHS Cable, 2x4P plugs, 2 m*
- 1 x VIDEO DIN Cable, Stereo 6 pin., 2 x plug, 2 m*
- 1 x SCART Cable, 21 pin, full connected, 1,5 m*

HIGH END Audio/Video HIGH END Audio-Video

Home Cinema Line

Eine Home-Cinema-Anlage kann nur so gut klingen und Bilder wiedergeben, wie es das schwächste Glied in der Kette erlaubt. Die bis zu 3-fache, teilweise versilberte Schirmung garantiert ein Maximum an Rausch- und Interferenz-Freiheit, gute Anpassung und so gut wie dämpfungsfreie Signalübertragung. 24Karat vergoldete Kontakte und Verbinder wie auch hochreine Kupferkabel garantieren ein sauberes, konturenscharfes Bild, verbunden mit tiefenreichen Basswiedergaben, transparenter Hochton-Reproduktion sowie ein räumlicheres, detailgetreueres Klangbild.

A home cinema system is a set of components, whose end product: crisply reproduced sound and a crystal-clear picture, is only as good as the weakest link in the chain. Cable with up to three layers of shielding, which is partially silver-plated, guarantees maximum freedom from noise and interference, good adjustment, and signal transmission which is almost attenuation-free. 24-carat gold-plated contacts and connectors as well as high-purity copper cables guarantee clean pictures with sharp contours. A cable that allows your system to deliver bass playback that reaches deep down, transparent high tone reproduction that hits the highest of highs, and a three-dimensional acoustic pattern that is more accurate in every detail.

HIGH-END



VK6/1,5mG

Videokabel
SCART-Stecker / 6 CINCH-Stecker, 1,5 m,

*Video-cable
SCART-plug / 6 RCA-plugs, 1,5 m*

HIGH-END



VK20/1,5mG

Videokabel
SCART-Stecker / SCART-Stecker,
21-pin vollbeschaltet, einzeln geschirmt, 1,5 m

*Video-cable SCART-plug / SCART-plug,
21-pin fully connected, single shielded, 1,5 m*

VK20/3mG
VK20/5mG
VK20/10mG

wie oben, 3 m	<i>as above, 3 m</i>
wie oben, 5 m	<i>as above, 5 m</i>
wie oben, 10 m	<i>as above, 10 m</i>

HIGH-END



SC60S1,5G

Videokabel
3 CINCH-Stecker / SCART-Stecker, 1,5 m

*Video-cable
3 RCA-plugs / SCART-plug, 1,5 mit*

SC60S/5mG

wie oben, 5 m	<i>as above, 5 m</i>
---------------	----------------------

HIGH-END



SV4CA1,5G

Videokabel
SCART-Stecker / 2 CINCH-Stecker
+ S-VHS-(HOSIDEN-) Stecker, 1,5 m

*Video-cable
SCART-plug / 2 RCA-plugs + S-VHS-plug, 1,5 m*

SV4CA/5mG

wie oben, 5 m	<i>as above, 5 m</i>
---------------	----------------------

HIGH END Audio/Video

HIGH END Audio-Video

HIGH-END



SC59S1,5G

Videokabel
SCART-Stecker / 3 CINCH-Stecker, 1,5 m

Video-cable
SCART-plug / 3 RCA-plugs, 1,5 m

SC59S/5mG

wie oben, 5 m

as above, 5 m

HIGH-END



C6/1,5mG

Videokabel
3CINCH-Stecker / 3 CINCH-Stecker, 1,5 m

Video-cable
3 RCA-plugs / 3 RCA-plugs, 1,5 m

C6/5mG

wie oben, 5 m

as above, 5 m

C6/10mG

wie oben, 10 m

as above, 10 m

HIGH-END



SC2/1,5mG

Videokabel
SCART-Stecker / 2 CINCH-Stecker, 1,5 m

Video-cable
SCART-plug / 2 RCA-plugs, 1,5 m

HIGH-END



SVHS41,5G

Videokabel
2 x S-VHS-(HOSIDEN-) Stecker, 1,5 m

Video-cable
2 x S-VHS-plugs, 1,5 m

SVHS4/5mG

wie oben, 5 m

as above, 5 m

SVHS4/10G

wie oben, 10 m

as above, 10 m

HIGH-END



SV3C/1,5G

Videokabel
SCART-Stecker / S-VHS-(HOSIDEN-) Stecker, 1,5 m

Video-cable SCART-plug / S-VHS-plug, 1,5 m

SV3C/5mG

wie oben, 5 m

as above, 5 m

HIGH END *Audio/Video*

HIGH END *Audio-Video*

HIGH-END



C2D/1,5mG

Audio-Video-Kabel
2x CINCH-Stecker, FÜR DIGITALE ANWENDUNG
(hochgeschirmtes KOAX-Kabel), 1,5 m

Audio-Video-cable
2 x RCA-plugs, FOR DIGITAL USE
(highly shielded COAXIAL-cable), 1,5 m

C2D/3mG

wie oben, 3 m

as above, 3 m

C2D/5mG

wie oben, 5 m

as above, 5 m

HIGH-END



TOS/0,5mG

Audiokabel
2 x TOSLINK-Stecker,
LICHTWELLEN-LEITER-KABEL, 0,5m

Audio-cable
2 x TOSLINK-plugs,
FIBRE-OPTIC-CABLE, 0,5 m

TOS/3mG

wie oben, 3 m

as above, 3 m

TOS/5mG

wie oben, 5 m

as above, 5 m

HIGH-END

TOS02G



Audio-Adapter
TOSLINK-Kupplung / TOSLINK-Kupplung

Audio-adaptor
TOSLINK-jack / TOSLINK-jack

HIGH-END

SVHS402G



Video-Adapter
2 x S-VHS- (HOSIDEN-) Kupplung

Video-adaptor
2 x S-VHS-jacks

HIGH-END

C033G



Video-Audio-Adapter
3 CINCH-Kupplungen / 3 CINCH-Kupplungen

Video-Audio-RCA-Coupler
3 RCA-jacks / 3 RCA-jacks

HIGH-END

C033SG



Video-Audio-Adapter
2 CINCH-Kupplungen + S-VHS-(HOSIDEN-) Kupplung /
2 CINCH-Kupplungen + S-VHS-(HOSIDEN-) Kupplung

Video-Audio-adaptor
2 RCA-jacks + S-VHS-jack / 2 RCA-jacks + S-VHS-jack

HIGH-END



SF13/10 m 10 m

SF13/20 m 20 m

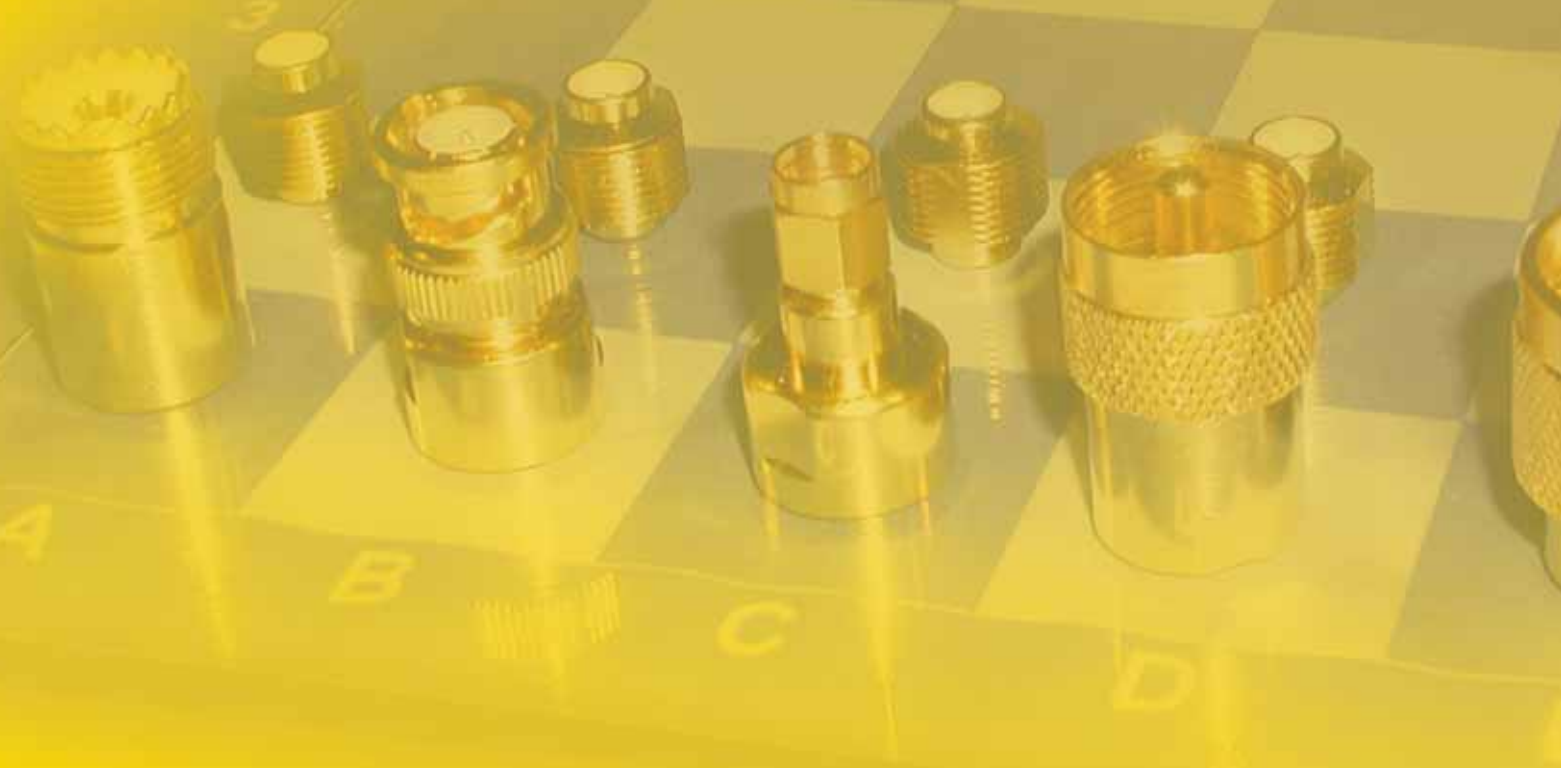
HIGH-END-AUDIOKABEL,
2 Innenleiter, hochgeschirmt (zweifach) / versilbert,
hochflexibel,
Außendurchmesser 8 mm

HIGH-END-AUDIO-CABLE,
2 inner conductors, high (double) shielded / silver plated,
high flexible
outer diameter 8 mm

auch als Meterware lieferbar
also available by the meter

Dr. SIEGER

**Koaxsteckverbinder
für
Netzwerktechnik,
HF-Technik,
Videotechnik,
Satelliten TV**



Koaxsteckverbinder

für Netzwerktechnik, HF-Technik, Videotechnik, Satelliten TV

Coaxial Connectors

for Network, RF-Technology, Video, Satellite TV

BNC-Steckverbinder 50 Ohm	<i>BNC-Connectors 50 Ohm</i>	70
BNC-Steckverbinder 75 Ohm	<i>BNC-Connectors 75 Ohm</i>	82
BNC-REVERSE Steckverbinder	<i>BNC-REVERSE-Connectors</i>	91
TNC-Steckverbinder 50 Ohm	<i>TNC-Connectors 50 Ohm</i>	91
TNC-Steckverbinder 75 Ohm	<i>TNC-Connectors 75 Ohm</i>	93
TNC-REVERSE-Steckverbinder 50 Ohm	<i>TNC-REVERSE-Connectors 50 Ohm</i>	95
F-Verbinder + Adapter	<i>F-Connectors + Adaptors</i>	95
F-Werkzeuge	<i>F-Tools</i>	105
Mini-UHF-Steckverbinder	<i>Mini-UHF-Connectors</i>	106
FME Steckverbinder und Adapter	<i>FME Connectors and Adaptors</i>	108
FME Kabel	<i>FME Cables</i>	109
SMA Steckverbinder	<i>SMA Connectors</i>	110
SMA-REVERSE-Steckverbinder	<i>SMA-REVERSE-Connectors</i>	114
SMB Steckverbinder	<i>SMB Connectors</i>	116
SMC Steckverbinder	<i>SMC Connectors</i>	119
MCX Steckverbinder	<i>MCX Connectors</i>	120
N-Steckverbinder 50 Ohm	<i>N-Connectors 50 Ohm</i>	121
UHF-Steckverbinder (PL)	<i>UHF-Connectors (PL)</i>	125
Twinax-Steckverbinder	<i>Twinax Connectors</i>	128
Adapter	<i>Adaptors</i>	130
Kabel – Konfektioniert und Meterware	<i>Cables – Assembled and Meter Goods</i>	137
Werkzeug und Zubehör	<i>Tools and Accessories</i>	140

BNC-Steckverbinder 50 Ohm
Lötstecker

BNC-Connectors 50 Ohm
Plugs – Solder Type



BNC - Stecker zum Löten,
 für Kabel ø 10,3 mm,
 z.B. RG 213 U,
 Teflonisolation

*BNC straight plug, solder type,
 for cable ø 10.3 mm,
 f.e. RG 213 U,
 Teflon insulation*

B 11
 UG 959



Dieser Stecker ist speziell für Kabel
 RG 214 mit 10,8 mm konzipiert.
 Das Schirmgeflecht wird mittels
 Geflechtkonus zugentlastet und
 gleichzeitig geerdet.
 Teflonisolation

*This plug is developed especially for
 cable RG214 with 10.8 mm diameter.
 Strain relief and grounding of braid
 will be made by cable clamp.
 Teflon insulation*

B 11/214



BNC - Stecker zum Löten,
 für Kabel ø 2,6-2,8 mm,
 z.B. RG 174 U; RG 316 U,
 Teflonisolation

*BNC straight plug, solder type,
 for cable ø 2.6-2.8 mm,
 f.e. RG 174 U; RG 316 U,
 Teflon insulation*

B 74



BNC - Stecker zum Löten,
 für Kabel ø 5 mm,
 z.B. RG 58 C/U; RG 223 U;
 Thin-Ethernet-Kabel,
 Teflonisolation

*BNC straight plug, solder type,
 for cable ø 5 mm,
 f.e. RG 58 C/U; RG 223 U;
 Thin Ethernet cable,
 Teflon insulation*

B 58 G
 UG 88



BNC - Stecker für Einlochmontage,
 Befestigung von hinten,
 Gewindelänge: 8 mm,
 Delrinisolation

*BNC plug,
 nut from rear,
 length of thread: 8 mm
 Delrin insulation*

B.85G EBST

BNC-Steckverbinder 50 Ohm
Crimpstecker

BNC-Connectors 50 Ohm
Plugs – Crimp Type



BNC- Stecker zum Crimpen,
 für Kabel bis max. ø 2,8 mm,
 z.B. RG 174 U; RG 316 U;
 RG 188 A/U,
 Teflonisolation

*BNC straight plug, crimp type,
 for cable ø 2.8 mm max.,
 f.e. RG 174 U; RG 316 U;
 RG 188 A/U,
 Teflon insulation*

B 74 C



BNC - Stecker zum Crimpen,
 für Kabel bis max. ø 2,8 mm,
 z.B. RG 174 U; RG 316 U;
 RG 188 A/U,
 Delrinisolation

*BNC straight plug, crimp type,
 for cable ø 2.8 mm max.,
 f.e. RG 174 U; RG 316 U;
 RG 188 A/U,
 Delrin insulation*

B.74 C



BNC - Stecker zum Crimpen,
 für Kabel ø 5 mm,
 z.B. RG 58 C/U Thin-Ethernet-Kabel,
 Teflonisolation

*BNC straight plug, crimp type,
 for cable ø 5 mm,
 f.e. RG 58 C/U Thin Ethernet cable,
 Teflon insulation*

B 85 G
 UG 1785



BNC - Stecker zum Crimpen,
 für Kabel ø 5 mm,
 z.B. RG 58 C/U Thin-Ethernet-Kabel,
 Delrinisolation

*BNC straight plug, crimp type,
 for cable ø 5 mm,
 f.e. RG 58 C/U Thin Ethernet cable,
 Delrin insulation*

B.85 G

**BNC-Steckverbinder 50 Ohm
Crimpstecker**



B.85 G/LC

BNC - Crimpstecker in „Low Cost“ Ausführung, Gehäuse aus Zinkdruckguss, Kontakt vergoldet, Delrinisolation

BNC plug crimp „Low cost“ type, shell of diecast, pin contact gold plated, Delrin insulation

**BNC-Connectors 50 Ohm
Plugs – Crimp Type**



B 85 G i

BNC - Stecker zum Crimpen, in vollisolierter Ausführung für Kabel RG 58 C/U oder Thin Ethernet/Cheapernet

BNC straight plug, crimp type, fully insulated, for cables RG 58 C/U; Thin Ethernet; Cheapernet

**BNC-Steckverbinder 50 Ohm
Winkelstecker**



**B 13
UG 913**

BNC - Winkelstecker zum Lötén, für Kabel ø 5 mm, z.B. RG 58 C/U; Thin-Ethernet-Kabel, Teflonisolation

BNC plug R.A., solder type, for cables ø 5 mm, f.e. RG 58 C/U; Thin Ethernet cable, Teflon insulation

**BNC-Connectors 50 Ohm
Plugs R.A.**



B.13

BNC - Winkelstecker zum Lötén, für Kabel ø 5 mm, z.B. RG 58 C/U; Thin-Ethernet-Kabel, Delrinisolation

BNC plug R.A., solder type, for cables ø 5 mm, f.e. RG 58 C/U; Thin Ethernet cable, Delrin insulation

BNC - Winkelstecker Löt/Crimp kurze Bauform, für Kabel ø 5 mm, RG 58 C/U; Thin-Ethernet-Kabel; Innenleiter wird gelötet. Abschirmung wird gecrimpt. Teflonisolation



B 13 CR

BNC plug R.A., solder/crimp type, short version, for cables ø 5 mm, RG 58 C/U; Thin Ethernet cable. Teflon insulation

BNC - Winkelstecker Löt/Crimp kurze Bauform, für Kabel ø 5 mm, RG 58 C/U; Thin-Ethernet-Kabel; Innenleiter wird gelötet. Abschirmung wird gecrimpt. Delrinisolation



B.13 CR

BNC plug R.A., solder/crimp type, short version, for cables ø 5 mm, RG 58 C/U; Thin Ethernet cable. Delrin insulation

BNC- Winkelstecker in Vollcrimp-Ausführung, für Kabel ø 5 mm, z. B. RG 58 C/U; Thin-Ethernet-Kabel, Teflonisolation



B 13 Crv

BNC plug R.A., full crimp version, for cables ø 5 mm, f.e. RG 58 C/U; Thin Ethernet cable, Teflon insulation

BNC - Winkelstecker in Vollcrimp-Ausführung, für Kabel ø 5 mm, z. B. RG 58 C/U; Thin-Ethernet-Kabel, Delrinisolation



B.13 Crv

BNC plug R.A., full crimp version, for cables ø 5 mm, f.e. RG 58 C/U; Thin Ethernet cable, Delrin insulation

BNC-Steckverbinder 50 Ohm
Kabelbuchsen, Löt- und Crimptyp



Kabelbuchse zum Löten,
 für Kabel ϕ 5 mm,
 RG 58 C/U; Thin-Ethernet-Kabel,
 Teflonisolation

*Straight jack, solder type,
 for cable ϕ 5 mm,
 RG 58 C/U; Thin Ethernet cable,
 Teflon insulation*

B 60
 UG 89

BNC-Connectors 50 Ohm
Cable Jacks – Solder- and Crimp Type



Kabelbuchse zum Crimpen,
 für Kabel ϕ 5 mm,
 RG 58 C/U; Thin-Ethernet-Kabel,
 Teflonisolation

*Straight jack, crimp type,
 for cable ϕ 5 mm,
 RG 58 C/U; Thin Ethernet cable,
 Teflon insulation*

B 60 C
 UG 1794



Kabelbuchse zum Crimpen,
 für Kabel ϕ 5 mm,
 RG 58 C/U; Thin-Ethernet-Kabel,
 Delrinisolation

*Straight jack, crimp type,
 for cable ϕ 5 mm,
 RG 58 C/U; Thin Ethernet cable,
 Delrin insulation*

B.60 C



Kabelbuchse zum Crimpen
 für Kabel RG 174 U mit ϕ 2,6 mm.
 Delrinisolation.
 Buchse lässt sich mit unseren Zangen
 C 95 u. C 74 LC crimpen.

*Cable jack, crimp type
 for cable RG 174 U with ϕ 2.6 mm.
 Delrin insulation.
 Jack to be crimp with our tools
 C 95 and C 74 LC.*

B.60 C/74

BNC-Steckverbinder 50 Ohm
Einbaubuchsen



Einbaubuchse für Zentralbefestigung.
 Für Frontplattenstärke bis max. 4 mm
 geeignet.
 Gewindelänge: 6 mm,
 Teflonisolation

*Receptacle for panel mount.
 Maximum panel thickness 4 mm.
 Length of thread 6 mm,
 Teflon insulation*

B 94
 UG 1094



Einbaubuchse für Zentralbefestigung.
 Für Frontplattenstärke bis max. 4 mm
 geeignet.
 Gewindelänge: 6 mm,
 Delrinisolation

*Receptacle for panel mount.
 Maximum panel thickness 4 mm.
 Length of thread 6 mm,
 Delrin insulation*

B.94



Einbaubuchse für Zentralbefestigung.
 Für Frontplattenstärke bis max. 8 mm
 Gewindelänge: 12 mm,
 Teflonisolation

*Receptacle for panel mount.
 Maximum panel thickness 8 mm.
 Length of thread 12 mm,
 Teflon insulation*

B 94 L
 UG 1094 B/U

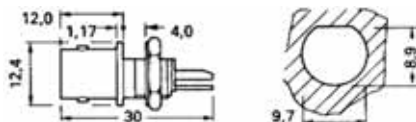


BNC Einbaubuchse,
 dichte Ausführung mit
 Gummidichtung im Flansch.
 Gewindelänge: 9 mm,
 ähnlich UG 657,
 Teflonisolation

*BNC jack with rubber seal,
 similar to UG 657.
 Length of thread: 9 mm,
 Teflon insulation*

B 94 LG
 UG 657

Vollisolierte BNC - Buchse für Zentral-
 befestigung. Buchsenkontakt vergoldet.
 Material glasfaserverstärktes Polyester.
 Für Frontplattenstärken bis max. 4 mm.
 Montage nur mit Ausschnitt.



*Receptacle insulated ground for panel
 mount. Center contact gold plated.
 Material PCB.
 For panel thickness of 4 mm max.
 Assembling with „cut out” only.*

B 94 Ki G

Einbaubuchse zum Crimpen,
 für Kabel ϕ 5 mm,
 z.B. RG 58 C/U,
 jedoch mit Isolierflansch zur
 masselosen Montage,
 Teflonisolation



*Bulkhead jack crimp type,
 for cable ϕ 5 mm,
 f.e. RG 58 C/U,
 but with insulated flange,
 to get ground
 free assembling,
 Teflon insulation.*

B 94 CKi50

**BNC-Steckverbinder 50 Ohm
 Einbaubuchsen**

**BNC-Connectors 50 Ohm
 Jacks for Panel Mount**



Einbaubuchse, Crimptyp,
 für Kabel RG 58 C/U;
 Thin-Ethernet-Kabel,
 für Frontplattenstärke bis 6 mm
 geeignet, Teflonisolation

*Bulkhead jack, crimp type,
 for cables RG 58 C/U;
 Thin Ethernet cable,
 for panel thickness of 6 mm max.,
 Teflon insulation*

B 94 CK/58



Einbaubuchse, Crimptyp,
 für Kabel RG 58 C/U;
 Thin-Ethernet-Kabel,
 für Frontplattenstärke bis 6 mm
 geeignet, Delrinisolation

*Bulkhead jack, crimp type,
 for cables RG 58 C/U;
 Thin Ethernet cable,
 for panel thickness of 6 mm max.,
 Delrin insulation*

B.94 CK/58



Einbaubuchse, Crimptyp,
 für Kabel RG 174 U mit \varnothing 2,6 mm,
 Buchse kann mit unseren Zangen C 95
 u. C 74 LC gecrimpt werden,
 Delrinisolation

*Bulkhead jack crimp type,
 for cable RG 174 U with \varnothing 2.6 mm,
 Jack to be crimped with our tools
 C 95 and C 74 LC,
 Delrin insulation*

B.94 CK/74

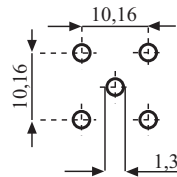
**BNC-Steckverbinder 50 Ohm
 Printeinbaubuchsen**

**BNC-Connectors 50 Ohm
 Jacks for PCB**



BNC - Buchse
 für gedruckte Schaltungen,
 Länge: 19,5 mm,
 Teflonisolation

*BNC jack for PCB,
 length: 19.5 mm,
 Teflon insulation*



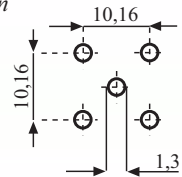
Bohrschema PCB

B 94 PCB



BNC - Buchse
 für gedruckte Schaltungen,
 Länge: 25,5 mm,
 Teflonisolation

*BNC jack for PCB,
 length: 25.5 mm,
 Teflon insulation*



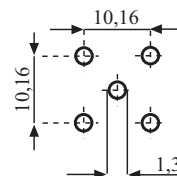
Bohrschema PCB

B 94 PCB L



BNC - Winkelbuchse 90°
 für gedruckte Schaltungen,
 Länge: 22,5 mm,
 Höhe: 22,5 mm,
 Teflonisolation

*BNC R.A. jack 90°
 for PCB,
 length: 22.5 mm,
 height: 22.5 mm,
 Teflon insulation*



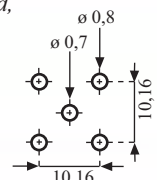
Bohrschema PCB

B94 PCB-90



BNC - Winkelbuchse
 für gedruckte Schaltungen,
 Preisgünstige Industrieversion,
 Innenleiter vergoldet,
 Delrinisolation

*BNC jack R.A. for PCB,
 low cost type,
 contact gold plated,
 Delrin insulation*



B.94PCBw

BNC-Steckverbinder 50 Ohm
Printeinbaubuchsen

BNC-Connectors 50 Ohm
Jacks for PCB



Diese Winkelbuchse besteht aus metallisiertem Kunststoff und besitzt dadurch gute Abschirmeigenschaften. Profilhöhe: 13,1 mm, Delrinisolation
This receptacle has fully metalized shell and good shielding characteristics. Low profile: 13.1 mm, Delrin insulation

B.94PCBMTL



Diese Winkelbuchse ist 90° abgewinkelt, für Platinenmontag, weißes Isoliermaterial

This receptacle is 90° angled, for PCB mounting, white insulation material

B.94PCBi



B94PCBiswG
 UG290

Diese Buchse ist in gerader (180°) Ausführung konzipiert und steht senkrecht auf der Platine. Profilhöhe: 13,1 mm, schwarzes Isoliermaterial

This receptacle is of straight (180°) construction on PCB. Low profile: 13.1 mm, black insulation material



B.94PCBisw 90° Winkelausführung / angled type



B.94PCBiGR

Diese Buchse ist in gerader (180°) Ausführung konzipiert und steht senkrecht auf der Platine. Profilhöhe: 13,1 mm, weißes Isoliermaterial, Delrinisolation

This receptacle is of straight (180°) construction on PCB. Low profile: 13.1 mm, white insulation material, Delrin insulation



B.94PCBiHP 90° Winkelausführung / angled type

BNC-Steckverbinder 50 Ohm
Flanschbuchsen

BNC-Connectors 50 Ohm
Jacks with flange



B 90

Anbaubuchse mit Vierkantflansch 17,4 mm und 4 Befestigungslöchern 3-56 UNF Gewinde. Verwendung von M 2,5 Schrauben möglich. Teflonisolation
Panel jack, square flange 17.4 mm and 4 threads 3-56 UNF. Teflon insulation



B.90

Anbaubuchse mit Vierkantflansch 17,4 mm und 4 Befestigungslöchern 3-56 UNF Gewinde. Verwendung von M 2,5 Schrauben möglich. Delrinisolation
Panel jack, square flange 17.4 mm and 4 threads 3-56 UNF. Delrin insulation



B 90 Zoll

BNC - Vierkantflanschbuchse mit Zollflansch 25,4 mm, 4 Befestigungsbohrungen 3,2 mm
Panel jack with square flange of 25.4 mm, four mounting hole with 3.2 mm diameter

BNC-Steckverbinder 50 Ohm
Verbinder

BNC-Connectors 50 Ohm
Coupler



B 92
 UG 492

BNC - Verbinder für Einlochmontage, Buchse - Buchse, zum Verbinden von 2 BNC-Kabeln, Teflonisolation
BNC Bulkhead adaptor, panel mount, female - female, to connect two BNC cables, Teflon insulation



B.92

BNC - Verbinder für Einlochmontage, Buchse - Buchse, zum Verbinden von 2 BNC-Kabeln, Delrinisolation
BNC Bulkhead adaptor, panel mount, female - female, to connect two BNC cables, Delrin insulation

**BNC-Steckverbinder 50 Ohm
 Verbinder**

**BNC-Connectors 50 Ohm
 Coupler**



B.92 KUB

BNC - Verbinder für Einbaumontage,
 Buchse - Buchse,
 Kurze Bauform, Länge nur 32,7 mm,
 ohne Silikondichtung,
 Gewindelänge ca. 7 mm,
 Delrinisolation

*BNC Bulkhead adaptor, panel mount,
 short type with length of 32.7 mm,
 length of thread 7 mm,
 without rubber ring,
 Delrin insulation*



B 92 i

BNC - Verbinder für Einlochmontage,
 Buchse - Buchse,
 zum Verbinden von 2 BNC-Kabeln,
 mit Isolierflansch und Gewinde zur
 massefreien Montage,
 Teflonisolation

*BNC Bulkhead adaptor, panel mount,
 female - female,
 to connect two BNC cables,
 with insulated ground,
 Teflon insulation*



B.92 i

BNC - Verbinder für Einlochmontage,
 Buchse - Buchse,
 zum Verbinden von 2 BNC-Kabeln,
 mit Isolierflansch und Gewinde zur
 massefreien Montage, Delrinisolation

*BNC Bulkhead adaptor, panel mount,
 female - female, to connect two
 BNC cables, with insulated ground,
 Delrin insulation*



B 02 i
 UG 492

BNC - Verbinder,
 Buchse - Buchse,
 in isolierter Ausführung,
 innen Teflonisolation

*BNC coupler,
 female - female,
 insulated type,
 inside Teflon insulation*



B.02 i

BNC - Verbinder,
 Buchse - Buchse,
 in isolierter Ausführung,
 innen Delrinisolation

*BNC coupler,
 female - female,
 insulated type,
 inside Delrin insulation*



B 02
 UG 914

BNC - Verbinder,
 Buchse - Buchse,
 gerade Ausführung,
 Teflonisolation

*BNC coupler,
 female - female,
 Teflon insulation*



B.02

BNC - Verbinder,
 Buchse - Buchse,
 gerade Ausführung,
 Delrinisolation

*BNC coupler,
 female - female,
 Delrin insulation*



B.02/LC

BNC - Verbinder,
 Buchse - Buchse,
 gerade Ausführung,
 Low Cost Ausführung,
 Delrinisolation

*BNC coupler,
 female - female,
 Low Cost type,
 Delrin insulation*



B 03
 UG 491

BNC - Verbinder,
 Stecker - Stecker,
 gerader Ausführung,
 Teflonisolation

*BNC coupler,
 male - male,
 Teflon insulation*



B.03

BNC - Verbinder,
 Stecker - Stecker,
 gerader Ausführung,
 Delrinisolation

*BNC coupler,
 male - male,
 Delrin insulation*



HZ 22

BNC - Durchführungsabschluss 50 Ω
 Stecker - Buchse
 Teflonisolation

*feed through terminator 50 Ω
 jack - plug
 Teflon insulation*

BNC-Steckverbinder 50 Ohm
Winkeladapter

BNC-Connectors 50 Ohm
Coupler R.A.



BNC - Winkelstück,
 Stecker - Buchse,
 Teflonisolation

*BNC adaptor R.A.,
 male - female,
 Teflon insulation*

B 04
 UG 306



BNC - Winkelstück,
 Stecker - Buchse,
 Delrinisolation

*BNC adaptor R.A.,
 male - female,
 Delrin insulation*

B.04



BNC - Winkelstück,
 Stecker - Buchse,
 isolierte Ausführung,
 innen Teflonisolation

*BNC adaptor R.A.,
 male - female,
 insulated type,
 inside Teflon insulation*

B.04 i

BNC-Steckverbinder 50 Ohm
T-Adapter

BNC-Connectors 50 Ohm
T-Coupler



BNC - T - Stück,
 Buchse - Stecker - Buchse,
 Teflonisolation

*BNC - T - Adaptor,
 female - male - female,
 Teflon insulation*

B 01
 UG 274



BNC - T - Stück,
 Buchse - Stecker - Buchse,
 Delrinisolation

*BNC - T - Adaptor,
 female - male - female,
 Delrin insulation*

B.01



BNC - T - Stück,
 Buchse - Stecker - Buchse,
 isolierte Ausführung,
 innen Teflonisolation

*BNC - T - Adaptor,
 female - male - female,
 insulated type,
 inside Teflon insulation*

B 01 i



BNC - T - Stück,
 3 x Buchse,
 Teflonisolation

*BNC - T - Adaptor,
 3 x female,
 Teflon insulation*

B 01 B



BNC - T - Stück,
 3 x Buchse,
 Delrinisolation

*BNC - T - Adaptor,
 3 x female,
 Delrin insulation*

B.01 B



BNC - T - Stück,
 asymmetrische Bauform,
 Buchse - Buchse - Stecker,
 Delrinisolation

*BNC - T - Adaptor,
 asymmetric version,
 female - female - male,
 Delrin insulation*

B.01 AS

**BNC-Steckverbinder 50 Ohm
F-Adapter**

**BNC-Connectors 50 Ohm
F-Coupler**



BNC - F - Stück,
schmale Bauform,
Stecker - Buchse - Buchse,
Delrinisolation

*BNC - F - Adaptor,
slim version,
male - female- female,
Delrin insulation*

B.01 F



BNC - F - Stück,
Crimpversion, schmale Bauform,
Stecker - Buchse - Buchse,
Delrinisolation

*BNC - F - Adaptor,
crimp type, slim version,
male - female- female,
Delrin insulation*

B.01 FCr

**BNC-Steckverbinder 50 Ohm
Y-Adapter**

**BNC-Connectors 50 Ohm
Y-Coupler**



BNC - Y - Verteiler
für Anwendung in Kabelkanälen,
Stecker - Buchse - Buchse,
Teflonisolation

*BNC - Y - Splitter
for uses in cable tunnels,
male - female- female,
Teflon insulation*

B.01 Y



BNC - Y - Verteiler
für Anwendung in Kabelkanälen,
Stecker - Buchse - Buchse,
Delrinisolation

*BNC - Y - Splitter
for uses in cable tunnels,
male - female- female,
Delrin insulation*

B.01 Y



BNC - Y - Verteiler
Winkelausführung 90°,
Stecker - Buchse - Buchse,
Delrinisolation

*BNC - Y - Splitter
type 90°,
male - female- female,
Delrin insulation*

B.01 Yw



BNC - Y - Verteiler
Crimpausführung, gerade,
Stecker - Buchse - Buchse,
Delrinisolation

*BNC - Y - Splitter
crimp type, straight,
male - female- female,
Delrin insulation*

B.01 YCr



BNC - Y - Verteiler
Crimpausführung, 90°,
Stecker - Buchse - Buchse,
Delrinisolation

*BNC - Y - Splitter
crimp type, 90°,
male - female- female,
Delrin insulation*

B.01 YCrw

**BNC-Steckverbinder 50 Ohm
Adapter BNC auf UHF**

**BNC-Connectors 50 Ohm
Adaptors BNC to UHF**



BNC/UHF - Adapter,
BNC-Stecker auf UHF-Buchse

*BNC/UHF - Adaptor,
BNC-plug to UHF-jack*

UB 55



BNC/UHF - Adapter,
BNC-Stecker auf UHF-Stecker

*BNC/UHF - Adaptor,
BNC-plug to UHF-plug*

UB 56

BNC-Steckverbinder 50 Ohm
Adapter BNC auf UHF



BNC/UHF - Adapter,
 BNC-Buchse auf UHF-Stecker

*BNC/UHF - Adaptor;
 BNC-jack to UHF-plug*

UB 73

BNC-Connectors 50 Ohm
Adaptors BNC to UHF



BNC/UHF - Adapter,
 BNC-Buchse auf UHF-Buchse

*BNC/UHF - Adaptor;
 BNC-jack to UHF-jack*

UB 74

BNC-Steckverbinder 50 Ohm
Adapter BNC auf N



BNC/N - Adapter,
 BNC-Buchse auf N-Stecker

*BNC/N - Adaptor;
 BNC-jack to N-plug*

NB 01

BNC-Connectors 50 Ohm
Adaptors BNC to N



BNC/N - Adapter,
 BNC-Stecker auf N-Buchse

*BNC/N - Adaptor;
 BNC-plug to N-jack*

NB 02



BNC/N - Adapter,
 BNC-Stecker auf N-Stecker

*BNC/N - Adaptor;
 BNC-plug to N-plug*

NB 03



BNC/N - Adapter,
 BNC-Buchse auf N-Buchse

*BNC/N - Adaptor;
 BNC-jack to N-jack*

NB 04

BNC-Steckverbinder 50 Ohm
Adapter BNC auf Bananensteckverbinder



Adapter,
 BNC-Stecker auf
 2x Bananen-Buchse 4mm

*Adaptor;
 BNC-plug to
 2x Banana-jack 4mm*

BB 01

BNC-Connectors 50 Ohm
Adaptors BNC to Banana-Connectors



Adapter,
 BNC-Stecker auf
 Bananen-Buchse 4mm

*Adaptor;
 BNC-plug to
 Banana-jack 4mm*

BB 02



Adapter,
 BNC-Buchse auf
 2x Bananen-Buchse 4mm

*Adaptor;
 BNC-jack to
 2x Banana-jack 4mm*

BB 03



Adapter,
 BNC-Buchse auf
 2x Bananen-Stecker 4mm

*Adaptor;
 BNC-jack to
 2x Banana-plug 4mm*

BB 04

BNC-Steckverbinder 50 Ohm
Abschlußwiderstand

BNC-Connectors 50 Ohm
Terminator



Abschluss- oder Endwiderstand 50 Ω
 0,5 W, bis 100 MHz,
 Teflonisolation

*Terminator 50 Ω;
 0.5 W, 100 MHz,
 Teflon insulation*

BA 50



Abschluss- oder Endwiderstand 50 Ω
 0,25 W, bis 100 MHz,
 Delrinisolation

*Terminator 50 Ω
 0.25 W, 100 MHz,
 Delrin insulation*

BA.50



Abschluss- oder Endwiderstand 50 Ω
 0,25 W, bis 100 MHz,
 „Low Cost“-Ausführung,
 Gehäuse aus Zinkdruckguss,
 Kontakt hauchvergoldet,
 Delrinisolation

*Terminator 50 Ω
 0.25 W, 100 MHz,
 „low cost“ type,
 shell of diecast,
 pin contact flash gold.
 Delrin insulation*

BA.50/LC



Abschluss- oder Endwiderstand 50 Ω
 0,5 W, bis 100 MHz,
 vollisolierter Ausführung,
 innen Teflonisolation

*Terminator 50 Ω
 0.5 W, 100 MHz,
 full insulated type,
 inside Teflon insulation*

BA 50 i



Abschluss- oder Endwiderstand 50 Ω,
 0,5 W, bis 100 MHz,
 vollisolierter Ausführung,
 innen Delrinisolation

*Terminator 50 Ω
 0.5 W, 100 MHz,
 full insulated type,
 inside Delrin insulation*

BA.50 i



Abschluss mit zusätzlicher
 Erdleitung, 50 Ω
 Ethernet und Twinax,
 Teflonisolation

*Terminator with
 additional grounding
 wire, 50 Ω Ethernet
 and Twinax,
 Teflon insulation*

BA 50 E



Abschluss mit zusätzlicher
 Erdleitung, BNC-Buchse,
 50 Ω Ethernet und Twinax,
 Teflonisolation

*Terminator with additional
 grounding wire, BNC-jack,
 50 Ω Ethernet and Twinax,
 Teflon insulation*

BAB 50 E



Abschlusswiderstand
 mit zusätzlicher
 Erdungskette

*Terminator
 including additional
 grounding chain*

BA.50 E

BNC-Steckverbinder 50 Ohm
Werkzeuge und Zubehör

BNC-Connectors 50 Ohm
Tools and Accessories



Crimpzange
 für SMA; SMB u.a. Stecker für Verkabelung
 mit RG 174; 179; 188; 316;
 Kabel mit ø 2,6 - 2,8 mm max.

*Crimptool
 for SMA; SMB and other connectors,
 using RG 174; 179; 188; 316;
 cable with 2.6 - 2.8 mm ø max.*

C 74 LC

BNC-Steckverbinder 50 Ohm
Werkzeuge und Zubehör

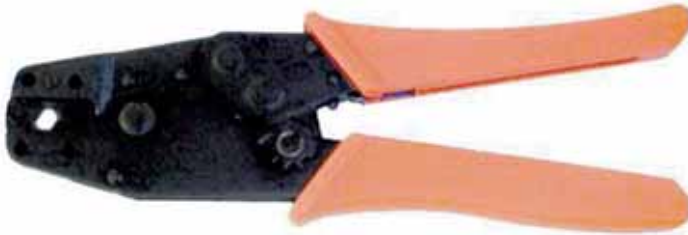
BNC-Connectors 50 Ohm
Tools and Accessories



C 95 LC

Professionelle Handcrimpzange für alle nach MIL hergestellten Koaxstecker. Für Kabel: RG 58 C/U, RG 59 B/U, RG 62 A/U, RG 142 U, und Kabel mit einem Außendurchmesser 5 mm und 6,15 mm. Für Steckerserien: BNC, TNC, UHF, N, SMA, FME (Nippel). Eine außerordentlich wirtschaftliche, preisgünstige und leichte Zange.

Crimp tool for MIL-connectors. For cables: RG 58 C/U, RG 59 B/U, RG 62 A/U, RG 142 U and cables with outer diameters between 5 and 6.15 mm. Following connectors could be crimped with C 95: BNC, TNC, UHF, N, SMA, FME (Nipple). A really light and low priced tool.



C 105

Handcrimpzange zum Crimpen von Twinax-Steckern, Vollcrimp.

Crimp tool for crimp of Twinax connectors, full crimp.



C 213

Handcrimpzange zum Crimpen von UHF- und N-Steckern; Ethernet-Stecker.

Crimp tool for crimp of UHF/N-connectors; Ethernet connectors.



KA 6

Kabelschneider Stahl, schwarz brüniert mit Druckfeder für Kabel bis ca. 10 mm Durchmesser.

Cable cutter with spring of black steel made. For cables up to 10 mm diameter.



PC 1

Seitenschneider für PCB und enge Verdrahtungen. Schneidet bis 1mm CU- Draht oder AWG 18. Durch schlanke Spitzen universell einsetzbar.

Cutting tool for PCB and narrow wirings. Tool cuts up to 1 mm CU wires and cover cutting problems where is less space for bigger tool.

BNC-Steckverbinder 50 Ohm
Werkzeuge und Zubehör

BNC-Connectors 50 Ohm
Tools and Accessories



ISO

Abisoliergerät ISO 3-stufig.
 Für Koaxialkabel RG 58 C/U, RG 59 B/U, RG 62 A/U,
 einige SAT- u. BK-Kabel.
 Keine Einstellung der Messer notwendig.
 Automatische Einstellung auf Kabel Ø.
 Ersatzmesser verfügbar.

*Rotary Coaxial stripper 3 blade model.
 For RG 58 C/U, RG 59 B/U, RG 62 A/U,
 some SAT & CATV cable.
 No adjustment of blades necessary as automatically
 adjustment to cables outer diameter.
 Replacement blades available!*



K 85

Aufschiebbare Knickschutztülle
 aus PVC, für Kabel RG 58 C/U u.ä.,
 Standardfarbe schwarz.
 Weitere Farben:
 rot, gelb, grün, weiss, braun, grau

*Push on boot PVC,
 for cable RG 58 C/U, color black,
 other colors:
 red, yellow, green, white, brown, grey*



K 89

Aufschiebbare Knickschutztülle
 aus PVC, für Kabel RG 59 C/U und
 RG 62 A/U, Standardfarbe schwarz.
 Weitere Farben:
 rot, gelb, grün, weiss, grau

*Push on boot PVC,
 for cable RG 58 C/U and RG 62 C/U,
 color black, other colors:
 red, yellow, green, white, grey*



K 74 A sw

Aufschiebbare Knickschutztülle
 aus PVC, für Kabel RG 174/U u.ä.,
 Standardfarbe schwarz.
 Weitere Farben:
 rot, gelb, grün, weiss, braun, grau

*Push on boot PVC,
 for cable RG 174/U, color black,
 other colors:
 red, yellow, green, blue, grey*



ISOBNC...

Isolierkappe für BNC-Stecker,
 schwarz oder rot

*Insulation cap for BNC-plugs,
 black or red*

ISOBNC50sw	50Ω, schwarz/ black
ISOBNC50rt	50Ω, rot/ red
ISOBNC75sw	75Ω, schwarz/ black
ISOBNC75rt	75Ω, rot/ red



Bi 94 sw

Isolierscheibensatz zum isolierten
 Einbau von BNC-Buchsen.
 Lieferbar in den Farben:
 weiß, schwarz, rot, grün, blau

*Set of insulating washers for insulated
 mounting of BNC-50 Ω sockets.
 Colors: white, black, red, green, blue*



BNC 50 Ohm Set:
 2x 2 m RG 58 Kabel mit BNC Steckern,
 1x BNC-Verbinder, BNC-Buchse auf BNC-Buchse,
 1x BNC-Winkelstück, BNC-Stecker auf BNC-Buchse,
 1x BNC-T-Adapter, 3x BNC-Buchse,
 1x BNC-T-Adapter, 2x BNC-Buchse und 1x BNC-Stecker,
 in wiederverschließbarer Tasche



L 94

Masselötfähne
 für BNC-Buchse,
 Messing versilbert

*Solder tag;
 brass silver plated for BNC sockets*



B 23
 CW 123

Verschlusskappe für BNC-Buchse
 mit Kette, ca. 80 mm lang,
 nicht kurzschließend

*Male protective cap
 with chain, 80 mm length.
 No short circuit.*

BNC 50 Ohm Kit:
 2x 2 m RG 58 cable with BNC plugs,
 1x BNC coupler, BNC jack to BNC jack,
 1x BNC coupler R.A., BNC plug to BNC jack,
 1x BNC T-Adapter, 3x BNC jack ,
 1x BNC T-Adapter, 2x BNC jack and 1x BNC plug,
 in recloseable bag

BS 500

BNC-Steckverbinder 75 Ohm
Löt- und Aufdrehstecker

BNC-Connectors 75 Ohm
Plugs – Solder- and Twist On Type



BNC - Aufdrehstecker
 für RG 59 B/U und RG 62 A/U

*BNC twist on plug
 for cables RG 59 B/U and RG 62 A/U*

B 89 TW



BNC - Aufdrehbuchse
 für RG 59 B/U und RG 62 A/U

*BNC twist on jack
 for cables RG 59 B/U and RG 62 A/U*

B 61 TW



BNC - Stecker zum Lötén,
 für Kabel ø 6-6,15 mm,
 RG 59 B/U, RG 62 A/U,
 Teflonisolation

*BNC Straight plug, solder type,
 for cable ø 6- 6.15 mm,
 RG 59 B/U und RG 62 A/U,
 Teflon insulation*

B 59 G
 UG 260

BNC-Steckverbinder 75 Ohm
Crimpstecker

BNC-Connectors 75 Ohm
Plugs – Crimp Type



BNC - Crimpstecker
 für Videokabel 0,6/2,8 mit ca. 4 mm ø,
 mit Standard Crimpzange zu konfek-
 tionieren, Teflonisolation

*BNC crimp plug
 for video cable 0.6/2.8 with 4.0 mm ø,
 to be crimp with standard tool,
 Teflon insulation*

B 45 G



BNC - Crimpstecker
 für RGB Videokabel mit ø 2,6-2,8 mm,
 mit Standard Crimpzange zu konfek-
 tionieren, Delrinisolation

*BNC crimp plug
 for RGB video cable ø 2.6-2.8 mm,
 to be crimp with standard tool,
 Delrin insulation*

B.74 C/RGB



BNC - Crimpstecker
 für Kabel RG 179 mit ca. 2,6 mm ø,
 Delrinisolation

*BNC plug crimp for cabel RG 179
 with ø 2.6 mm
 Delrin insulation*

B.74 C/179



BNC - Crimpstecker
 für Kabel RG 59 B/U und RG 62 A/U,
 ø 6-6,15 mm, Stecker läßt sich mit
 unseren Werkzeug C 95 LC crimpén,
 Teflonisolation

*BNC crimp plug for cable RG 59 B/U
 and RG 62 A/U with ø 6-6.15 mm,
 plug to be crimp with our tool C 95 LC,
 Teflon insulation*

B 89 K G



BNC - Crimpstecker
 für Kabel RG 59 B/U und RG 62 A/U,
 ø 6-6,15 mm, Stecker läßt sich mit
 unseren Werkzeug C 95 LC crimpén,
 Delrinisolation

*BNC crimp plug for cable RG 59 B/U
 and RG 62 A/U with ø 6-6.15 mm,
 plug to be crimp with our tool C 95 LC,
 Delrin insulation*

B.89 K G



BNC - Crimpstecker
 für RG 59 B/U
 und Videokabel 0,6/3,7 geeignet.
 Stecker läßt sich mit unseren Werk-
 zeug C 95 LC verarbeiten.
 Teflonisolation

*BNC plug crimp for cable RG 59 B/U
 and Videocable 0.6/3.7. Plug to be
 crimp with our tool C 95 LC.
 Teflon insulation*

B 89 G
 UG 1789

BNC-Steckverbinder 75 Ohm
Winkelsteckerstecker

BNC-Connectors 75 Ohm
Plugs R.A.



BNC - Winkelstecker Löt/Crimp, kurze Bauform, für Kabel ø 6-6,15 mm, z. B. RG 59 B/U; RG 62 A/U, Innenleiter wird gelötet, Abschirmung wird gecrimpt, Teflonisolation

BNC plug R.A., solder/crimp type, short version, for cables ø 6-6.15 mm, f.e. RG 59 B/U; RG 62 A/U, Teflon insulation

B 13 Cr 75



BNC - Winkelstecker Löt/Crimp, kurze Bauform, für Kabel ø 6-6,15 mm, z. B. RG 59 B/U; RG 62 A/U, Innenleiter wird gelötet, Abschirmung wird gecrimpt, Delrinisolation

BNC plug R.A., solder/crimp type, short version, for cables ø 6-6.15 mm, f.e. RG 59 B/U; RG 62 A/U, Delrin insulation

B.13 Crv75



BNC - Winkelstecker in Vollcrimp-Ausführung, für Kabel ø 6-6,15 mm, z. B. RG 59 B/U; RG 62 A/U, Teflonisolation

BNC plug R.A., full crimp version, for cables ø 6-6.15 mm, f.e. RG 59 B/U; RG 62 A/U, Teflon insulation

B 13 Crv75



BNC - Winkelstecker in Vollcrimp-Ausführung, für Kabel ø 6-6,15 mm, z. B. RG 59 B/U; RG 62 A/U, Delrinisolation

BNC plug R.A., full crimp version, for cables ø 6-6.15 mm, f.e. RG 59 B/U; RG 62 A/U, Delrin insulation

B.13 Crv75

BNC-Steckverbinder 75 Ohm
Kabelbuchsen, Löt- und Crimptyp

BNC-Connectors 75 Ohm
Cable Jacks – Solder- and Crimp Type



Kabelbuchse zum Löten, für Kabel ø 6-6,15 mm, z.B. RG 59 B/U; RG 62 A/U, Teflonisolation

Straight jack, solder type, for cable ø 6- 6.15 mm, f.e. RG 59 B/U; RG 62 A/U, Teflon insulation

B 61
UG 261



Kabelbuchse zum Crimpen, für Kabel ø 6-6,15 mm, z.B. RG 59 B/U; RG 62 A/U; 0,6/3,7, Teflonisolation

Straight jack, crimp type, for cable ø 6-6.15 mm, f.e. RG 59 B/U; RG 62 A/U; 0,6/3,7, Teflon insulation

B 61 C
UG 1798



Kabelbuchse zum Crimpen, für Kabel ø 6-6,15 mm, z.B. RG 59 B/U; RG 62 A/U; 0,6/3,7, Delrinisolation

Straight jack, crimp type, for cable ø 6-6.15 mm, f.e. RG 59 B/U; RG 62 A/U; 0,6/3,7, Delrin insulation

B.61 C



Kabelbuchse zum Crimpen, für Kabel RG 179 mit ca. 2,6 mm ø, Buchse kann mit unseren Werkzeugen C 95 (für großen Durchmesser) und C 74 LC (für kleinen Durchmesser) gecrimpt werden. Delrinisolation

Straight jack, crimp type, for cable RG 179 with ø 2.6 mm, jack to be crimp with our tools C 95 (for large diameter) and C 74 LC (for small diameter). Delrin insulation

B.61 C/179

**BNC-Steckverbinder 75 Ohm
Einbaubuchsen**

**BNC-Connectors 75 Ohm
Jacks for Panel Mount**



Einbaubuchse für Zentralbefestigung.
Für Frontplattenstärke bis 4 mm ge-
eignet. Gewindelänge 6 mm,
Teflonisolation

*Receptacle panel mount.
Maximum panel thickness 4 mm.
Length of thread 6 mm,
Teflon insulation*

B 94/75



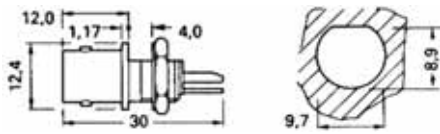
Einbaubuchse für Zentralbefestigung.
Für Frontplattenstärke bis 10 mm ge-
eignet. Gewindelänge 12 mm,
Teflonisolation

*Receptacle panel mount.
Maximum panel thickness 10 mm.
Length of thread 12 mm,
Teflon insulation*

B 94 L/75



Vollisolierte BNC - Buchse für Zentral-
befestigung. Buchsenkontakt vergoldet.
Material glasfaserverstärktes Polyester.
Für Frontplattenstärken bis max. 4 mm.



*Receptacle insulated ground for panel
mount. Center contact gold plated.
Material PCB.
For panel thickness of 4 mm max.*

B 94 KiG 75



Einbaubuchse zum Crimpen,
für Kabel ø 6-6,15 mm,
z.B. RG 62 A/U 93 Ω; RG 59 B/U,
Teflonisolation

*Bulkhead jack, crimp type,
for cabel ø 6-6.15 mm,
f.e. RG 62 A/U 93 Ω; RG 59 B/U,
Teflon insulation*

B 94 CK



Einbaubuchse zum Crimpen,
für Kabel ø 6-6,15 mm,
z.B. RG 62 A/U 93 Ω; RG 59 B/U,
Delrinisolation

*Bulkhead jack, crimp type,
for cabel ø 6-6.15 mm,
f.e. RG 62 A/U 93 Ω; RG 59 B/U,
Delrin insulation*

B.94 CK



Einbaubuchse, Crimptyp,
für RGB Kabel und RG 179 U;
ø 2,6-2,8 mm,
Delrinisolation

*Bulkhead jack, crimp type,
for RGB cable and RG 179 U;
ø 2.6-2.8 mm,
Delrin insulation*

B.94 CK/RGB



Einbaubuchse zum Crimpen,
für Kabel ø 6-6,15 mm, z.B. RG 59 oder
RG 62, Buchse mit Isolierflansch zur
massfreien Montage,
Teflonisolation

*Bulkhead jack, crimp type,
for cables RG 59 or RG 62,
insulated thread for ground free
assembling,
Teflon insulation*

B 94 CKi

**BNC-Steckverbinder 75 Ohm
Verbinder**

**BNC-Connectors 75 Ohm
Coupler**



Verbinder für Chassismontage,
Buchse - Buchse,
zum Verbinden von 2 BNC-Kabeln,
Teflonisolation

*Bulkhead adaptor panel mount,
female - female,
to connect 2 BNC cables,
Teflon insulation*

B 92/75



Verbinder für Chassismontage,
Buchse - Buchse,
zum Verbinden von 2 BNC-Kabeln,
Delrinisolation

*Bulkhead adaptor panel mount,
female - female,
to connect 2 BNC cables,
Delrin insulation*

B.92/75

**BNC-Steckverbinder 75 Ohm
 Verbinder**

**BNC-Connectors 75 Ohm
 Coupler**



B 92 i/75

Verbinder für Chassismontage
 Buchse - Buchse,
 mit Isolierflansch zur massefreien
 Montage,
 innen Teflonisolation.

*Bulkhead adaptor panel mount,
 female - female,
 isolated ground,
 inside Teflon insulation*



B.92i/75

Verbinder für Chassismontage
 Buchse - Buchse,
 mit Isolierflansch zur massefreien
 Montage,
 Delrinisolation

*Bulkhead adaptor panel mount,
 female - female,
 isolated ground,
 Delrin insulation*



B 02/75

Verbinder,
 Buchse - Buchse,
 gerader Ausführung,
 Teflonisolation

*Coupler,
 female - female,
 Teflon insulation*



B.02/75

Verbinder,
 Buchse - Buchse,
 gerader Ausführung,
 Delrinisolation

*Coupler,
 female - female,
 Delrin insulation*



B 02 i/75

Verbinder,
 Buchse - Buchse,
 gerader Ausführung,
 innen Teflonisolation

*Coupler,
 female - female,
 inside Teflon insulation*



B.02 i/75

Verbinder,
 Buchse - Buchse,
 gerader Ausführung,
 innen Delrinisolation

*Coupler,
 female - female,
 inside Delrin insulation*



B 03/75

Verbinder,
 Stecker - Stecker,
 gerader Ausführung,
 Teflonisolation

*Coupler,
 male - male,
 Teflon insulation*

**BNC-Steckverbinder 75 Ohm
 Winkeladapter**

**BNC-Connectors 75 Ohm
 Coupler R.A.**



B 04/75

Winkelstück,
 Stecker - Buchse,
 Teflonisolation

*R.A. Adaptor,
 male - female,
 Teflon insulation*



B.04/75

Winkelstück,
 Stecker - Buchse,
 Delrinisolation

*R.A. Adaptor,
 male - female,
 Delrin insulation*

BNC-Steckverbinder 75 Ohm
Winkeladapter

BNC-Connectors 75 Ohm
Coupler R.A.



Winkelstück
 Stecker - Buchse,
 isolierte Ausführung

*R.A. adaptor
 male - female,
 insulated type*

B.04 i/75

BNC-Steckverbinder 75 Ohm
T-Adapter

BNC-Connectors 75 Ohm
T-Coupler



T - Stück,
 Buchse - Stecker - Buchse,
 Teflonisolation

*T - coupler,
 female - male - female,
 Teflon insulation*

B 01/75



T - Stück,
 Buchse - Stecker - Buchse,
 Delrinisolation

*T - coupler,
 female - male - female,
 Delrin insulation*

B.01/75



T - Stück,
 asymmetrische Bauform,
 Stecker - Buchse - Buchse,
 Delrinisolation

*T - coupler,
 asymmetric version,
 male - female - female,
 Delrin insulation*

B.01 AS/75

BNC-Steckverbinder 75 Ohm
F-Adapter

BNC-Connectors 75 Ohm
F-Coupler



F-Adapter,
 schmale Bauform,
 Stecker - Buchse - Buchse,
 Delrinisolation

*F-adaptor,
 slim version
 male - female - female,
 Delrin insulation*

B.01 F/75

**BNC-Steckverbinder 75 Ohm
Y-Verzweiger**



BNC-Y-Verzweiger,
Winkelausführung 90°,
Delrinisolation

*BNC-Y-splitter R.A.,
type 90°,
Delrin insulation*

B.01 Yw/75

**BNC-Connectors 75 Ohm
Y-Splitter**



BNC-Y-Verzweiger,
gerade,
in Crimpausführung,
Delrinisolation

*BNC-Y-splitter,
crimp type,
straight,
Delrin insulation*

B.01YCr/75



BNC-Y-Verteiler,
für Anwendungen in Kabelkanälen,
Delrinisolation

*BNC-Y-splitter,
for uses in cable tunnels,
Delrin insulation*

B.01 Y/75

**BNC-Steckverbinder 75 Ohm
Adapter BNC auf Cinch**



BNC/Cinch - Adapter,
BNC-Buchse auf Cinchstecker

*BNC/RCA - Adaptor;
BNC-jack to RCA-plug*

BC 60

**BNC-Connectors 75 Ohm
Adaptors BNC to RCA**



BNC/Cinch - Adapter,
BNC-Stecker auf Cinchstecker

*BNC/RCA - Adaptor;
BNC-plug to RCA-plug*

BC 61



BNC/Cinch - Adapter,
BNC-Stecker auf Cinchbuchse

*BNC/RCA - Adaptor;
BNC-plug to RCA-jack*

BC 88



BNC/Cinch - Adapter,
BNC-Buchse auf Cinchbuchse

*BNC/RCA - Adaptor;
BNC-jack to RCA-jack*

BC 89

**BNC-Steckverbinder 75 Ohm
Adapter BNC auf F**



BNC/F - Adapter,
BNC-Buchse auf F-Stecker

*BNC/F - Adaptor;
BNC-jack to F-plug*

FB 01

**BNC-Connectors 75 Ohm
Adaptors BNC to F**



BNC/F - Adapter,
BNC-Buchse auf F-Stecker,
Industrieausführung

*BNC/F - Adaptor;
BNC-jack to F-plug,
industrial type*

FB.01

BNC-Steckverbinder 75 Ohm
Adapter BNC auf F



BNC/F - Adapter,
 BNC-Stecker auf F-Buchse

*BNC/F - Adaptor;
 BNC-plug to F-jack*

FB 02

BNC-Connectors 75 Ohm
Adaptors BNC to F



BNC/F - Adapter,
 BNC-Buchse auf F-Buchse

*BNC/F - Adaptor;
 BNC-jack to F-jack*

FB 03

BNC/F - Adapter,
 BNC-Stecker auf F-Stecker



*BNC/F - Adaptor;
 BNC-plug to F-plug*

FB 04

BNC-Steckverbinder 75 Ohm
Adapter BNC auf IEC



BNC/Koax - Adapter,
 BNC-Buchse auf IEC-Stecker

*BNC/PAL - Adaptor;
 BNC-jack to PAL-plug*

IB 01

BNC-Connectors 75 Ohm
Adaptors BNC to PAL



BNC/Koax - Adapter,
 BNC-Stecker auf IEC-Buchse

*BNC/PAL - Adaptor;
 BNC-plug to PAL-jack*

IB 02

BNC/Koax - Adapter,
 BNC-Stecker auf IEC-Stecker



*BNC/PAL - Adaptor;
 BNC-plug to PAL-plug*

IB 03

BNC/Koax - Adapter,
 BNC-Buchse auf IEC-Buchse



*BNC/PAL - Adaptor;
 BNC-jack to PAL-jack*

IB 04

BNC-Steckverbinder 75 Ohm
Abschlußwiderstand



Abschluss- oder Endwiderstand 75 Ω ,
 0,5 W, bis 100 MHz,
 Teflonisolation

*Terminator 75 Ω ,
 0,5 W, 100 MHz,
 Teflon insulation*

BA 75

BNC-Connectors 75 Ohm
Terminator



Abschluss- oder Endwiderstand 75 Ω ,
 0,25 W, bis 100 MHz,
 Delrinisolation

*Terminator 75 Ω ,
 0,25 W, 100 MHz,
 Delrin insulation*

BA.75

BNC-Steckverbinder 75 Ohm
Abschlußwiderstand



BA.75 i

Abschluss- oder Endwiderstand 75 Ω
 vollisolierte Ausführung,
 0,25 W, bis 100 MHz,
 innen Delrinisolation

*Terminator 75 Ω,
 fully insulated type,
 0.5 W, 100 MHz,
 inside Delrin insulation*

BNC-Connectors 75 Ohm
Terminator



BA 93

Abschluss- oder Endwiderstand 93 Ω,
 0,5 W, bis 100 MHz,
 Teflonisolation

*Terminator 93 Ω,
 0.5 W, 100 MHz,
 Teflon insulation*

Abschluss- oder Endwiderstand 93 Ω,
 0,25 W, bis 100 MHz,
 Delrinisolation



BA.93

*Terminator 93 Ω,
 0.25 W, 100 MHz,
 Delrin insulation*

BNC-Steckverbinder 75 Ohm
Werkzeuge und Zubehör

BNC-Connectors 75 Ohm
Tools and Accessories



C 74 LC

Crimpzange
 für SMA; SMB u.a. Stecker für Verkabelung
 mit RG 174; 179; 188; 316;
 Kabel mit ø 2,6 - 2,8 mm max.

*Crimptool
 for SMA; SMB and other connectors,
 using RG 174; 179; 188; 316;
 cable with 2.6 - 2.8 mm ø max.*



C 95 LC

Professionelle Handcrimpzange
 für alle nach MIL hergestellten Koaxstecker.
 Für Kabel: RG 58 C/U, RG 59 B/U, RG 62 A/U, RG 142 U, und
 Kabel mit einem Außendurchmesser 5 mm und 6,15 mm.
 Für Steckerserien: BNC, TNC, UHF, N, SMA, FME (Nippel).
 Eine außerordentlich wirtschaftliche, preisgünstige und leichte Zange.

*Crimp tool for MIL-connectors.
 For cables: RG 58 C/U, RG 59 B/U, RG 62 A/U, RG 142 U
 and cables with outer diameters between 5 and 6.15 mm.
 Following connectors could be crimped with C 95:
 BNC, TNC, UHF, N, SMA, FME (Nipple).
 A really light and low priced tool.*



C 105

Handcrimpzange
 zum Crimpen von Twinax-Steckern, Vollcrimp.

*Crimp tool
 for crimp of Twinax connectors, full crimp.*

BNC-Steckverbinder 75 Ohm
Werkzeuge und Zubehör

BNC-Connectors 75 Ohm
Tools and Accessories



C 213

Handcrimpzange
zum Crimpen von UHF- und N-Steckern;
Ethernet-Stecker.

*Crimp tool
for crimp of UHF/N-connectors;
Ethernet connectors.*



KA 6

Kabelschneider Stahl,
schwarz brüniert mit Druckfeder für Kabel
bis ca. 10 mm Durchmesser.

*Cable cutter with spring of
black steel made. For cables up to 10 mm diameter.*



PC 1

Seitenschneider für PCB und enge Verdrahtungen
Schneidet bis 1mm CU- Draht oder AWG 18.
Durch schlanke Spitzen universell einsetzbar.

*Cutting tool for PCB and narrow wirings.
Tool cuts up to 1 mm CU wires and cover cutting
problems where is less space for bigger tool.*



ISO

Abisoliergerät ISO 3-stufig.
Für Koaxialkabel RG 58 C/U, RG 59 B/U, RG 62 A/U,
einige SAT- u. BK-Kabel.
Keine Einstellung der Messer notwendig.
Automatische Einstellung auf Kabel Ø.
Ersatzmesser verfügbar.

*Rotary Coaxial stripper 3 blade model.
For RG 58 C/U, RG 59 B/U, RG 62 A/U,
some SAT & CATV cable.
No adjustment of blades necessary as automatically
adjustment to cables outer diameter.
Replacement blades available!*



K 85

Aufschiebbare Knickschutztülle
aus PVC, für Kabel RG 58 C/U u.ä.,
Standardfarbe schwarz.
Weitere Farben:
rot, gelb, grün, weiss, braun, grau

*Push on boot PVC,
for cable RG 58 C/U, color black,
other colors:
red, yellow, green, white, brown, grey*



K 89

Aufschiebbare Knickschutztülle
aus PVC, für Kabel RG 59 C/U und
RG 62 A/U, Standardfarbe schwarz.
Weitere Farben:
rot, gelb, grün, weiss, grau

*Push on boot PVC,
for cable RG 58 C/U and RG 62 C/U,
color black, other colors:
red, yellow, green, white, grey*

BNC-Steckverbinder 75 Ohm
Werkzeuge und Zubehör



K 74 A sw

Aufschiebbare Knickschutztülle aus PVC, für Kabel RG 174/U u.ä. Standardfarbe schwarz. Weitere Farben: rot, gelb, grün, weiss, braun, grau

Push on boot PVC, for cable RG 174/U, color black, other colors: red, yellow, green, blue, grey

BNC-Connectors 75 Ohm
Tools and Accessories



ISOBNC...

Isolierkappe für BNC-Stecker, schwarz oder rot

Insulation cap for BNC-plugs, black or red

ISOBNC50sw	50Ω, schwarz/ black
ISOBNC50rt	50Ω, rot/ red
ISOBNC75sw	75Ω, schwarz/ black
ISOBNC75rt	75Ω, rot/ red

BNC-REVERSE Steckverbinder
Crimpkupplung



BNC-re-58b

BNC-Reverse Buchse, Crimp Typ, für Kabel RG 58

BNC -Reverse jack, crimp type, for cable RG 58

BNC-REVERSE-Connectors
Jacks, Crimp Type

TNC-Steckverbinder 50 Ohm
Lötstecker



T 58

Stecker zum Löten, für Kabel ø 5 mm, z.B. RG 58 C/U, Teflonisolation

Straight plug, solder type, for cable ø 5 mm, RG 58 C/U, Teflon insulation

TNC-Connectors 50 Ohm
Plugs – Solder Type

TNC-Steckverbinder 50 Ohm
Crimpstecker



TC 58

Stecker zum Crimpen, für Kabel ø 5 mm, z.B. RG 58 C/U, Teflonisolation

Straight plug, crimp type, for cable ø 5 mm, RG 58 C/U, Teflon insulation

TNC-Connectors 50 Ohm
Plugs – Crimp Type

TNC-Steckverbinder 50 Ohm
Kabelbuchsen, Löt- und Crimptyp



TK 58

Kabelbuchse zum Löten, für Kabel ø 5 mm, z.B. RG 58 C/U, Teflonisolation

Straight jack, solder type, for cable ø 5 mm, RG 58 C/U, Teflon insulation

TNC-Connectors 50 Ohm
Cable Jacks – Solder- and Crimp Type



TK 58 Cr

Kabelbuchse Vollcrimp, für Kabel RG 58 C/U, ø 5 mm, Teflonisolation

Straight jack, full crimp type, for cable RG 58 C/U, ø 5 mm, Teflon insulation

TNC-Steckverbinder 50 Ohm
Einbaubuchsenbuchsen



Buchse für Einlochmontage,
 mit Lötfläche,
 für Frontplattenstärke bis max. 4 mm,
 Teflonisolation

*Receptacle, panel mount,
 including solder tag,
 for maximum panel thickness of 4 mm,
 Teflon insulation*

T 94

TNC-Connectors 50 Ohm
Jacks for Panel Mount



Einbaubuchse zum Crimpen,
 für Kabel RG 58 C/U ø 5 mm,
 Zentralbefestigung,
 Teflonisolation

*Bulkhead jack, crimp type
 for cable RG 58 C/U; ø 5 mm,
 Teflon insulation*

T 94 CK/58

TNC-Steckverbinder 50 Ohm
Verbinder



Verbinder,
 Buchse - Buchse,
 Teflonisolation

*Coupler,
 female - female
 Teflon insulation*

T 02

TNC-Connectors 50 Ohm
Coupler



Verbinder,
 Stecker - Stecker,
 Teflonisolation

*Adaptor
 male - male
 Teflon insulation*

T 03

TNC-Steckverbinder 50 Ohm
Winkeladapter



Winkelstück,
 Stecker - Buchse,
 Teflonisolation

*Coupler R.A.,
 male - female,
 Teflon insulation*

T 04

TNC-Connectors 50 Ohm
Coupler R.A.

TNC-Steckverbinder 50 Ohm
T-Adapter



T - Stück,
 Buchse - Stecker - Buchse,
 Teflonisolation

*T - Adaptor,
 female - male - female,
 Teflon insulation*

T 01

TNC-Connectors 50 Ohm
T-Adapter

TNC-Steckverbinder 50 Ohm
Adapter



TNC/BNC-Adapter,
 TNC-Stecker - BNC-Buchse

*TNC/BNC-Adaptor,
 TNC-plug - BNC-jack*

TB 01

TNC-Connectors 50 Ohm
Adapter



TNC/BNC-Adapter,
 TNC-Buchse - BNC-Stecker

*TNC/BNC-Adaptor,
 TNC-jack - BNC-plug*

TB 02

TNC-Steckverbinder 75 Ohm
Crimpstecker



TC 59

Stecker zum Crimpen,
 für Kabel ø 6-6,15 mm,
 z.B. RG 59 B/U; RG 62 A/U;
 auch für Wang-Systeme,
 Teflonisolation

*Straight plug, crimp type,
 for cable ø 6-6.15 mm,
 RG 59 B/U; RG 62 A/U,
 also for Wang computers,
 Teflon insulation*

TNC-Connectors 75 Ohm
Plugs – Crimp Type



TC.59

Stecker zum Crimpen,
 für Kabel ø 6-6,15 mm,
 z.B. RG 59 B/U; RG 62 A/U;
 auch für Wang-Systeme,
 Delri Isolation

*Straight plug, crimp type,
 for cable ø 6-6.15 mm,
 RG 59 B/U; RG 62 A/U,
 also for Wang computers,
 Delrin insulation*

TNC-Steckverbinder 75 Ohm
Kabelbuchsen, Crimptyp



T 61 C

Kabelbuchse zum Crimpen,
 für Kabel ø 6-6,15 mm,
 z.B. RG 59 B/U; RG 62 A/U,
 Teflonisolation

*Straight jack, crimp type,
 for cable ø 6-6.15 mm,
 RG 59 B/U; RG 62 A/U,
 Teflon insulation*

TNC-Connectors 75 Ohm
Cable Jacks – Crimp Type

TNC-Steckverbinder 75 Ohm
Einbaubuchsenbuchsen



T 94 CK

Einbaubuchse zum Crimpen,
 für Kabel ø 6-6,15 mm,
 z.B. RG 59 B/U; RG 62 A/U;
 auch für Wang-Systeme,
 Teflonisolation

*Bulkhead jack, crimp type,
 for cable ø 6-6.15 mm,
 RG 59 B/U; RG 62 A/U,
 also for Wang computers,
 Teflon insulation*

TNC-Connectors 75 Ohm
Jacks for Panel Mount

TNC-Steckverbinder 75 Ohm
Verbinder



T 02/75

Verbinder,
 Buchse - Buchse,
 Teflonisolation

*Coupler,
 female - female,
 Teflon insulation*

TNC-Connectors 75 Ohm
Coupler

TNC-REVERSE-Steckverbinder 50 Ohm
Crimpstecker, Kontakt Female

TNC-REVERSE-Connectors 50 Ohm
Plugs, Contact Female – Crimp Type



TNC-Reverse Stecker,
 Crimp Typ,
 für Kabel RG 58

*TNC -Reverse plug,
 crimp type,
 for cable RG 58*

TNC-re-58



TNC-Reverse Stecker,
 Crimp Typ,
 für Kabel RG 174

*TNC -Reverse plug,
 crimp type,
 for cable RG 174*

TNC-re-74



TNC-Reverse Stecker,
 Crimp Typ,
 für Kabel RG 213

*TNC -Reverse plug,
 crimp type,
 for cable RG 213*

TNC-re-213

TNC-REVERSE-Steckverbinder 50 Ohm
Kabelbuchsen, Kontakt Male, Crimptyp

TNC-REVERSE-Connectors 50 Ohm
Cable Jacks, Contact Male – Crimp Type



TNC-Reverse Buchse,
 Crimp Typ,
 für Kabel RG 58

*TNC -Reverse jack,
 crimp type,
 for cable RG 58*

TNC-re-58-b



TNC-Reverse Buchse,
 Crimp Typ,
 für Kabel RG 174

*TNC -Reverse jack,
 crimp type,
 for cable RG 174*

TNC-re-74-b



TNC-Reverse Buchse,
 Crimp Typ mit Flansch,
 für Kabel RG 58

*TNC -Reverse jack,
 crimp type with flange,
 for cable RG 58*

TNC-re-58-BF



TNC-Reverse Buchse,
 Crimp Typ mit Flansch,
 für Kabel RG 174

*TNC -Reverse jack,
 crimp type with flange,
 for cable RG 174*

TNC-re-74-BF

TNC-REVERSE-Steckverbinder 50 Ohm
Einbaubuchsen, Kontakt Male, Crimptyp

TNC-REVERSE-Connectors 50 Ohm
Jacks for Panel Mount, Contact Male, Crimp Type



TNC-Reverse Einbaubuchse,
 Crimp Typ,
 für Kabel RG 58

*TNC -Reverse Bulkhead jack,
 crimp type,
 for cable RG 58*

TNC-re-58-BE



TNC-Reverse Einbaubuchse,
 Crimp Typ,
 für Kabel RG 174

*TNC -Reverse Bulkhead jack,
 crimp type,
 for cable RG 174*

TNC-re-74-BE

F-Verbinder + Adapter

F-connectors + adaptors

Twist-on Stecker
Twist-on plug

für Kabel / for cable-Ø: 4,0 mm
 Dielektrikum/ insulation-Ø: 2,5 mm
 Twist-on-Ø: 3,9 mm



Premium Qualität
Premium Quality



F 4 TW

Standard Qualität
Standard Quality

F 4 TW

Premium Plus Qualität
Premium Plus Quality



F 4 TW4G

Twist-on Stecker
Twist-on plug

für Kabel / for cable-Ø: 5,0 mm
 Dielektrikum/ insulation-Ø: 3,95 mm
 Twist-on-Ø: 5,2 mm



F 58 TW

Standard Qualität
Standard Quality



F 58 TW4

Standard Plus Qualität
Standard Plus Quality



F 58 TW4G

Standard Plus Qualität mit Gummiring
Standard Plus Quality with rubber ring



F 58 TW4G

Premium Qualität
Premium Quality

Premium Plus Qualität
Premium Plus Quality

Premium Plus Qualität mit Gummiring
Premium Plus Quality with rubber ring

Twist-on Stecker
Twist-on plug

für Kabel / for cable-Ø: 6,0 mm
 Dielektrikum/ insulation-Ø: 3,95 mm
 Twist-on-Ø: 6,25 mm



F 59 TW

Standard Qualität
Standard Quality



F 59 TW4

Standard Plus Qualität
Standard Plus Quality



F 59 TW4G

Standard Plus Qualität mit Gummiring
Standard Plus Quality with rubber ring



F 59 TW

Premium Qualität
Premium Quality

Premium Plus Qualität
Premium Plus Quality

Premium Plus Qualität mit Gummiring
Premium Plus Quality with rubber ring

Twist-on Stecker
Twist-on plug

für Kabel / for cable-Ø: 6,8-7,2 mm



F 7 TW

Standard Qualität
Standard Quality



F 7 TW4

Standard Plus Qualität
Standard Plus Quality



F 7 TW4G

Standard Plus Qualität mit Gummiring
Standard Plus Quality with rubber ring



F 7 TW4G

Premium Qualität
Premium Quality

Premium Qualität mit Gummiring
Premium Quality with rubber ring

Premium Plus Qualität
Premium Plus Quality

F 7 TW4

Premium Plus Qualität mit Gummiring
Premium Plus Quality with rubber ring



F 7 TW4G

Premium Plus Qualität vergoldet
Premium Plus Quality gold plated



F 7 TWGold

F-Aufdreh-Quick-Stecker
F twist on quick plug

F 7 TWQ



Wasserdichter Stecker
Dichtungsringen und Verschraubung
F plug waterproof including rubber rings (sealings) and screw cap



F 7 TWGG

F-Verbinder + Adapter

F-connectors + adaptors

Twist-on Stecker

Twist-on plug

für Kabel / for cable-Ø: 7,5 mm

Premium Plus Qualität
Premium Plus Quality

F 7,5 TW4



Premium Plus Qualität
 mit Gummiring
*Premium Plus Quality
 with rubber ring*

F 7,5 TW4G

Twist-on Stecker

Twist-on plug

für Kabel / for cable-Ø: 8,4 mm

Premium Plus Qualität
Premium Plus Quality

F 8,2 TW4



Premium Plus Qualität
 mit Gummiring
*Premium Plus Quality
 with rubber ring*

F 8,2 TW4G



Crimpstecker für Mini-Koaxkabel
 ø 4-5 mm
 kleiner Durchmesser 3,1 mm
 großer Durchmesser 5,7 mm

*Crimp plug for ø 4-5 mm
 Miniature Coax Cable
 small diameter 3.1 mm
 large diameter 5.7 mm*

F 4 C



Crimpstecker für Mini-Koaxkabel
 ø 4-5 mm
 kleiner Durchmesser 2,0 mm
 großer Durchmesser 4,8 mm

*Crimp plug for ø 4-5 mm
 Miniature Coax Cable
 small diameter 2.0 mm
 large diameter 4.8 mm*

F 4 C-2,2



Crimpstecker für Kabel ø 6 mm,
 z.B. RG 59 B/U, MIL-Crimp
 kleiner Durchmesser: 3,95 mm
 Innendurchmesser der Crimpöhse:
 6,6 mm
 Tülle: siehe K 89

*Crimp plug for cables ø 6 mm,
 f.e. RG 59 B/U, MIL-Crimp
 small diameter: 3.95 mm
 inner diameter of ferrule 6.6 mm .
 Push on boot K 89*

F 59 C



Crimpstecker für Koaxkabel ø 6,5-7,2 mm
 z.B. 1,1/5,0
 Tülle: siehe ISO-F

*Crimp plug for cables ø 6.5-7.2 mm
 f. e. 1.1/5.0
 boot see: ISO-F*

F 7 C



F-Kompressionsstecker
 für 7 mm Koaxialkabel

*F-compression-plug
 for 7 mm Coaxial cable*

F 7 CK



F-Kompressionsstecker
 für 7 mm Koaxialkabel
 vergoldet

*F-compression-plug
 for 7 mm Coaxial cable
 gold plated*

F 7 CKG



Crimpzange
 für alle 7 mm - Kompressionsstecker

Crimp tool for all 7 mm Compression plugs

C 7 CK



Crimpzange
 für alle 7 mm - Kompressionsstecker , kompaktes Model

Crimp tool for all 7 mm Compression plugs, small kind

C.7 CK

F - Crimpstecker
 für Kabel 10-11 mm
 z.B. 1,6/7,0; 1,1/7,3; RG 11
 Pin-Innen ø 1,55 mm

*F - crimp-plug
 or cable ø 10-11 mm
 f. e. 1.6/7.0; 1.1/7.3; RG 11
 Pin inner ø 1.55 mm*

F 11 C



F-Verbinder + Adapter

F-connectors + adaptors



F - Aufdrehstecker für Kabel \varnothing 10 mm
 Gewinde 9,7 mm

*F twist on plug for cable \varnothing 10 mm
 (winding diameter 9.7 mm)*

F 10 TW



F - Aufdrehstecker mit Pin
 für Kabel \varnothing 10,2 - 10,6 mm
 Pin-Innen \varnothing 1,6 mm

*F - twist on plug with pin
 for cable \varnothing 10.2 - 10.6 mm
 pin inner \varnothing 1.6 mm*

F 11 TWP



F - Aufdrehstecker für Kabel \varnothing 11 mm,
 z.B. 1,1/7,3
 Gewinde \varnothing 10,2 mm

*F twist on plug for cable \varnothing 11 mm,
 f.e. 1.1/7.3
 thread diameter 10.2 mm*

F 11 TW



F - Crimpstecker
 für Kabel \varnothing 15 - 17 mm
 z.B. 1,8/11,5

*F crimp plug
 for cable \varnothing 15 - 17 mm
 f. e. 1.8/11.5*

F 17 C



für Wandstärken
 bis 5 mm

F 95

F - Einbaustecker kurz

F - bulkhead receptacle short



F 95 L

F - Einbaustecker

F - bulkhead receptacle long

F 95 Q



F - Quick-Einbaustecker kurz

F - quick bulkhead receptacle short

F - Crimpstecker für Kabel RG-179 B/U
 75 Ohm, seperater Stiftkontakt

F 179 CR

*F - crimp plug for cable RG-179 B/U
 75 Ohm, seperate male contact*

F 179 Crw



wie oben, als Winkelcrimpstecker Löt/Crimp

as above, right angle crimp/solder type

F 81



Durchführung Buchse - Buchse

F-coupler female - female for panel mount



F 81 HQ



F-Durchführung 26 mm
 + Mutter + Scheibe, HQ, 3 GHz, mit vergoldeten
 BeCu-Rohr - Kontakt und blauem Dielektrikum

*F-coupler for panel mount with nut and washer,
 HQ, 3 GHz with Gold plated BeCu tube contact
 and blue coloured dielectric
 HIGH PERFORMANCE up to 3 GHz.*

F-Verbinder + Adapter

F-connectors + adaptors



F 02

Verbinder Buchse - Buchse, Premium-Qualität

Adaptor female - female, Premium Quality



F 02 HQ



F-VERBINDER 2 x Buchse 26 mm, HQ, 3 GHz
 mit vergoldeten BeCu-Rohr -
 Kontakt und blauem Dielektrikum

*F-Connector 2 x female 26 mm, HQ, 3 GHz
 With Gold plated BeCu tube-contact
 and blue coloured dielectric.
 HIGH PERFORMANCE up to 3GHz*



F.02

Verbinder Buchse - Buchse
 Standard-Qualität

*Adaptor female - female
 Standard Quality*



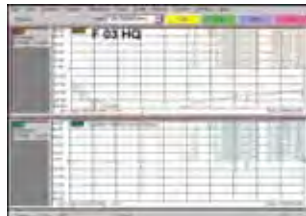
F_02

Verbinder Buchse - Buchse
 Standard Plus Qualität

*Adaptor female - female
 Standard Plus Quality*



F 03 HQ



F-VERBINDER Stecker/Stecker
 HQ, 3 GHz

mit rotem HIGH PERFORMANCE -DIELEKTRIKUM

*Adaptor male - male
 with red coloured
 HIGH PERFORMANCE DIELECTRIC
 Tested up to 3 GHz*



F 03

Verbinder Stecker - Stecker
adaptor male - male



F 03 Q

F - Verbinder 2 x Quickstecker
F - adaptor 2 x quick plug



F 03 QL

F - Verbinder 28 mm lang 2 x Quickstecker
F - adaptor 28 mm long 2 x quick plug



F 04

Winkelstück Stecker - Buchse
angle adaptor male - female

F-Verbinder + Adapter

F-connectors + adaptors



F 04HQ

F-WINKELSTÜCK Stecker/Buchse, 90°, HQ, 3 GHz
 mit blauem HIGH PERFORMANCE -DIELEKTRIKUM
 getestet bis 3 GHz

*F-connector 90°, HQ, 3 GHz
 male / female
 with blue coloured
 HIGH PERFORMANCE - DIELECTRIC,
 tested up to 3 GHz*



F 24

Schnelladapter Stecker - Buchse
quick mount adaptor plug - jack



F 24 HQ



F-SCHNELLADAPTER, HQ, 3 GHz
 F-Buchse / F-Quick-Stecker
 mit rotem HIGH PERFORMANCE -DIELEKTRIKUM

*F-quickdaptor , HQ, 3 GHz
 F-jack / F-quick plug
 With blue coloured HIGH PERFORMANCE - dielectric,
 Tested up to 3 GHz*



F 61 PR

F - Buchse für Printplatte 27 mm lang
F - jack for PCB length 27 mm



F 61 LPR

F - Buchse für Printplatte 33 mm lang
F - jack for PCB length 33 mm



F 61 LPRW

F - Buchse für Printplatte
 90° gewinkelt
*F - jack for PCB
 90° right angle*



F 61 LPRWHQ



F-Printbuchse 90°, HQ, 3 GHz
 mit vergoldetem BeCu-Rohr-Kontakt und blauem
 Dielektrikum, HIGH PERFORMANCE bis 3 GHz

*F - jack for printed circuits 90°, HQ, 3 GHz
 with Gold plated BeCu tube-contact
 and blue coloured dielectric,
 HIGH PERFORMANCE up to 3 GHz*

F-Verbinder + Adapter

F-connectors + adaptors



F 94

Einlochbuchse, Mutter von vorne mit einem Verdrehungsschutz

Receptacle panel mount. Nut from front end with one flat

F 94 o

wie oben - ohne Lötflanke

as above but without solder tag



F 94/2

Einlochbuchse, Mutter von vorne doppelter Verdrehungsschutz

Receptacle panel mount. Nut from front and two flats

F 94/2 o

wie oben, ohne Lötflanke

as above without solder tag



F 94 L

Einlochbuchse, Mutter von vorne, 2-facher Verdrehungsschutz, Gewinde: 16,6 mm

receptacle panel mount, nut from front and two flats, winding: 16.6 mm



F 94FL/2 o

Einlochbuchse, Mutter von vorne, doppelter Verdrehungsschutz, Flansch von hinten flach, Gewinde: 14 mm

Receptacle panel mount. Nut from front end, with two flats, flange flat in the back, winding: 14 mm



F 94 FL o

Einlochbuchse, Mutter von vorne, mit einem Verdrehungsschutz, Flansch von hinten flach

Receptacle panel mount. Nut from front end, with one flat, flange flat in the back



FE 8

Einlochbuchse, Mutter von hinten, einfacher Verdrehungsschutz

Receptacle panel mount. Nut from rear end, with one flat

FE 8 r

wie oben - ohne Verdrehungsschutz

as above - without flat

F-Verbinder + Adapter

F-connectors + adaptors



FSS 2000

F-Verbindungsset mit Kabel
 beidseitig F-Quickstecker
 und Adaptern:

*F Set with cable
 2 x F Quick plug
 and adaptors:*

- 2 BNC-Stecker auf F-Buchse
- 2 CINCH-Stecker auf F-Buchse
- 1 IEC-Stecker auf F-Buchse
- 1 IEC-Kupplung auf F-Buchse
- 1 UHF-Stecker auf F-Buchse
- 1 BNC-Buchse auf F-Buchse
- 1 F-Verbinder Buchse-Buchse

- 2 BNC plug to F jack*
- 2 RCA plug to F jack*
- 1 PAL plug to F jack*
- 1 PAL jack to F jack*
- 1 UHF plug to F jack*
- 1 BNC jack to F jack*
- 1 F coupler jack/jack*



FK 7 C

F-Crimp-Kupplung für Kabelgruppe \varnothing 6,8 - 7,2 mm
F crimp jack for cable \varnothing 6.8 - 7.2 mm

Gummiring zum Abdichten der F-Stecker
 gegen Feuchtigkeit

Rubber ring for F-connectors



FG 95

FE 01



Erdungsblock mit Buchse
Ground block with one F-jack

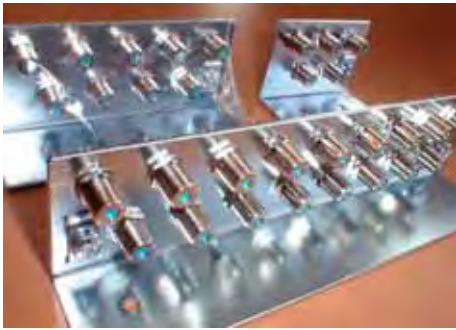


FE 02

Erdungsblock mit zwei Buchsen
Ground block with two F-jacks

F-Verbinder + Adapter

F-connectors + adaptors



F-Buchsen mit vergoldetem BeCu-Rohr-Kontakt

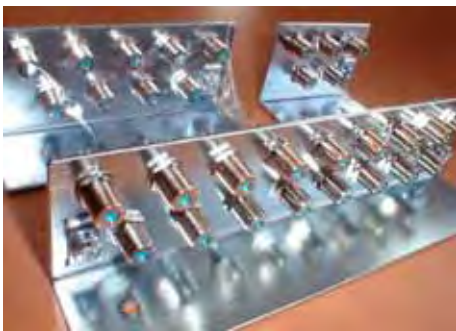
FE 5 HQ



F-Erdungsblock HQ 5-fach
 HIGH PERFORMANCE, 3 GHz

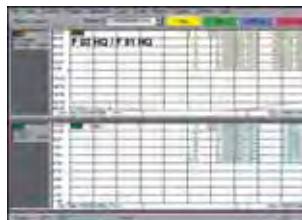
*F-Ground block, 5-way
 HIGH PERFORMANCE, 3 GHz*

*Ground connection block 5-port.
 Integrated F-jacks
 with gold plated BeCu tube contacts and blue
 coloured dielectric
 HIGH PERFORMANCE up to 3 GHz.
 Single packed in poly bag*



F-Buchsen mit vergoldetem BeCu-Rohr-Kontakt
 und blauem Dielektrikum
 HIGH PERFORMANCE bis 3 GHz
 Einzeln im Polybeutel

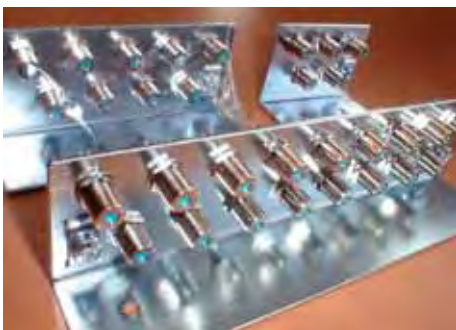
FE 9 HQ



F-Erdungsblock HQ 9-fach
 HIGH PERFORMANCE, 3 GHz

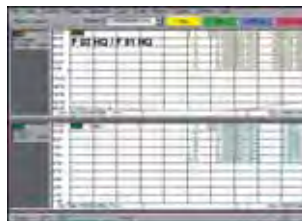
*F-Ground block, 9-way
 HIGH PERFORMANCE, 3 GHz*

*Groundconnection block 5-port.
 Integrated F-jacks
 with gold plated Be-Cu tube contacts and blue
 coloured dielectric
 HIGH PERFORMANCE up to 3 GHz.
 Single packed in poly bag*



F-Buchsen mit vergoldetem BeCu-Rohr-Kontakt
 und blauem Dielektrikum
 HIGH PERFORMANCE bis 3 GHz
 Einzeln im Polybeutel

FE 17 HQ



F-Erdungsblock HQ 17-fach
 HIGH PERFORMANCE, 3 GHz

*F-Ground block, 17-way
 HIGH PERFORMANCE, 3 GHz*

*Ground connection block 5-port.
 Integrated F-jacks
 with gold plated Be-Cu tube contacts and blue
 coloured dielectric
 HIGH PERFORMANCE up to 3 GHz.
 Single packed in poly bag*

F-Verbinder + Adapter

F-connectors + adaptors

F-Abschlusswiderstand 75 Ω, Premium-Qualität
F terminator 75 Ω, Premium Quality

FA 75



FA.75 wie oben, Standard - Qualität
as above, standard quality



FA 75 DC

F-Abschlusswiderstand 0-2250 MHz,
 75 Ω mit DC-Block
*F terminator 75 Ω, 0-2250 MHz
 with DC block*

abschließbarer F-Abschlusswiderstand 75 Ω
lockable terminator 75 Ω

FA 75 SL



FA SCH

Schlüssel für FA 75 SL
key-tool for FA 75 SL

FA 75 DC G



F - Abschlusswiderstand 5-1000 MHz,
 75 Ω, mit DC-Block für Innen- und Außenleiter
*F terminator 75 Ω, 5-1000 MHz
 with DC block for inner and outer conductor*



FFDG75/5

Dämpfungsglied F-ST-KU 5 dB, 5 - 1000 MHz
Attenuator F plug/jack 5 dB, 5 - 1000 MHz

FI 01



Adapter F-Stecker - IEC-Buchse
Adaptor F plug - PAL-jack

FFDG75/6 wie oben, 6 dB *as above, 6 dB*

FFDG75/10 wie oben, 10 dB *as above, 10 dB*

FFDG75/16 wie oben, 16 dB *as above, 16 dB*

FFDG75/20 wie oben, 20 dB *as above, 20 dB*

FI 02



Adapter F-Stecker - IEC-Stecker
Adaptor F plug - PAL-plug



FI 03

Adapter F-Buchse - ICE-Stecker
Adaptor F jack - PAL-plug



FI 03 HQ



Adapter F-Buchse - ICE-Stecker
 HQ, 3 GHz
 mit HIGH PERFORMANCE - Dielektrikum,
 getestet bis 3 GHz

*Adaptor F female / PAL- male
 HQ, 3 GHz
 With HIGH PERFORMANCE -
 DIELECTRIC, tested up to 3 GHz*

F-Verbinder + Adapter

F-connectors + adaptors



FI 04

Adapter F-Buchse - ICE-Buchse
Adaptor F jack - IEC jack



FN 01

Adapter F-Stecker - N-Buchse
Adaptor F plug - N jack



FN 02

Adapter F-Buchse - N-Stecker
Adaptor F jack - N plug



FB 01

Adapter F-Stecker - BNC-Buchse
Adaptor F plug - BNC jack



FB 02

Adapter F-Buchse - BNC-Stecker
Adaptor F jack - BNC plug



FB 03

Adapter F-Buchse - BNC-Buchse
Adaptor F jack - BNC jack



FB 04

Adapter F-Stecker - BNC-Stecker
Adaptor F plug - BNC plug

F-Werkzeuge *F-tools*



F-SCHL

F - Montageschlüssel (offenes 6-kant-Rohr)

F assembling tool with open hex pipe



F-Knebel

Mit diesem Werkzeug kann ein F-Stecker auf ein schwergängiges Kabel gedreht werden.

With this assembling tool F connectors will be screwed more easy on to the cable as possible by hand.



C 4-7

Crimpzange für die Stecker:
F 4 C; F 4 C- 2,2; F 7 C; F 59 C

*Crimptool for connectors
F 4 C; F 4 C-2,2; F 7 C; F 59 C*

C 7-11

Crimpzange für die Stecker:
F 7 C; F 11 C; F 11 C/1,1

*Crimptool for connectors
F 7 C; F 11 C; F 11 C/1,1*



C 7 CK

Crimpzange für alle 7 mm - Kompressionsstecker

Crimp tool for all 7 mm Compression plugs



C.7 CK

Crimpzange für alle 7 mm - Kompressionsstecker , kompaktes Model

Crimp tool for all 7 mm Compression plugs, small kind

Mini-UHF-Steckverbinder
Crimpstecker



Mini-UHF-Vollcrimpstecker,
für Kabel RG 58 C/U

*Mini - UHF crimp plug,
for cable RG 58 C/U*

MC 58

Mini-UHF-Connectors
Plugs – Crimp Type



Mini-UHF-Vollcrimpstecker,
für Kabel RG 174 C/U

*Mini - UHF crimp plug,
for cable RG 174 C/U*

MC 74

Mini-UHF-Steckverbinder
Winkelstecker, Löt-/ Crimptyp



Mini - UHF-Winkelstecker,
Löt-/Crimptyp,
für Kabel RG 58 C/U

*Mini - UHF plug right angle,
solder/crimp type,
for cable RG 58 C/U*

MUC 58 W

Mini-UHF-Connectors
Plugs R.A. – Solder-/ Crimp Type

Mini-UHF-Steckverbinder
Kabelbuchsen, Crimptyp



Mini - UHF-Kabelbuchse,
Crimptyp,
für Kabel RG 58 C/U

*Mini - UHF cable jack,
crimp type,
for cable RG 58 C/U*

MCB 58

Mini-UHF-Connectors
Cable Jacks – Crimp Type

Mini-UHF-Steckverbinder
Einbaubuchsen, Crimptyp



Mini - UHF-Einbaubuchse,
Mutter von hinten,
Kabel wird angelötet

*Mini - UHF bulkhead receptacle jack,
mounting nut from rear
cable to be soldered*

MU 94

Mini-UHF-Connectors
Jacks for Panel Mount – Crimp Type

Mini-UHF-Steckverbinder
Flanschbuchsen



Mini - UHF-Buchse
mit Vierkantflansch 16 mm,
4 Bohrungen Ø2,3 mm für die Montage

*Mini - UHF jack
with square flange of 16 mm,
4 x Ø2.3 mm holes for mount on panel*

MU 90

Mini-UHF-Connectors
Jacks with Flange

**Mini-UHF-Steckverbinder
Verbinder**



Mini - UHF-Verbinder,
Buchse - Buchse,
gerade

*Mini - UHF coupler,
jack - jack,
straight*

MU 02

**Mini-UHF-Connectors
Coupler**



Mini - UHF-Verbinder,
Stecker - Stecker,
gerade

*Mini - UHF coupler,
plug - plug,
straight*

MU 03

**Mini-UHF-Steckverbinder
Winkeladapter**



Mini - UHF-Winkelstück,
Stecker - Buchse

*Mini - UHF coupler R.A.,
plug - jack*

MU 04

**Mini-UHF-Connectors
Coupler R.A.**

**Mini-UHF-Steckverbinder
T-Adapter**



Mini - UHF-T-Stück
Buchse - Stecker - Buchse

*Mini - UHF T-coupler
jack - plug - jack*

MU 01

**Mini-UHF-Connectors
T-Coupler**

**Mini-UHF-Steckverbinder
Adapter**



Mini - UHF-Adapter
BNC-Stecker auf Mini - UHF-Buchse

*Mini - UHF Adaptor
BNC-plug to Mini-UHF jack*

MUBU-BNCST

**Mini-UHF-Connectors
Adaptor**



Mini - UHF-Adapter
Mini - UHF-Stecker auf BNC-Buchse

*Mini - UHF Adaptor
Mini - UHF plug to BNC-jack*

MUST-BNCBU



Mini - UHF-Adapter
von N-Stecker auf Mini - UHF-Buchse

*Mini - UHF Adaptor
N-plug to Mini-UHF jack*

MUBU-NST



Mini - UHF-Adapter
Mini - UHF-Stecker auf N-Buchse

*Mini - UHF Adaptor
Mini - UHF plug to N-jack*

MUST-NBU

FME Steckverbinder und Adapter

FME Connectors and Adapters



NIPPEL CRI

FME-Buchse crimp für RG 58
FME jack crimp for RG 58



NIPPEL LL

FME-Buchse crimp für Low Loss Kabel
FME jack crimp for Low Loss cable



NIPPEL 74

FME-Buchse crimp für RG 174
FME jack crimp for RG 174



NI CRI ST

FME-Stecker crimp für RG 58
FME plug crimp for RG 58



NI 74 ST

FME-Stecker crimp für RG 174
FME plug crimp for RG 174



NIPPEL BNC

BNC-Stecker / FME-Stecker
BNC plug / FME plug



NI BNC W

BNC-Stecker / FME-Stecker,
 Winkelausführung
*BNC plug / FME plug,
 right angle type*



NIPPEL TNC

TNC-Stecker / FME-Stecker
TNC plug / FME plug



NI TNC W

TNC-Stecker / FME-Stecker,
 Winkelausführung
*TNC plug / FME plug,
 right angle type*



NIPPEL M

Mini-UHF-Stecker / FME-Stecker
Mini-UHF plug / FME plug



NI M W

Mini-UHF-Stecker / FME-Stecker,
 Winkelausführung
*Mini-UHF plug / FME plug
 right angle type*



NIPPEL SMA

SMA-Stecker / FME-Stecker
SMA plug / FME plug



NI SMA BU

Nippel SMA-Buchse / FME-Stecker
Nipple SMA jack / FME plug

FME Steckverbinder und Adapter

FME Connectors and Adapters



N-Stecker / FME-Stecker
N plug / FME plug

NIPPEL N



N-Stecker / FME-Stecker,
 Winkelausführung
*N plug / FME plug,
 right angle type*

NI N W



UHF-Stecker / FME-Stecker
UHF plug / FME plug

NIPPEL UHF



FME-Verbinder,
 Buchse - Buchse
*FME coupler
 jack - jack*

NIPPEL 02



FME-Verbinder
 Stecker - Stecker
*FME coupler
 plug - plug*

NIPPEL 03



FME Geräteeinbaustecker
FME receptacle male

NI EBST

FME Kabel

FME Cables



FME - Kabel
 Konfektioniert mit zwei FME Kabel-
 buchsen und Kabel RG 58 C/U mit
 ø 5 mm. Dämpfung des Kabels auf
 100 Meter = 55 dB bei 1 GHz.
 Längen:
 0,5/1/1,5/2/2,5/3/3,5/4/4,5/5 m

*FME-Cable
 assembly with two cable
 jacks female and RG 58 C/U with
 ø 5 mm. Attenuation of cable is
 55 dB at 100 Meter and 1 GHz.
 Lengths:
 0.5/1/1.5/2/2.5/3/3.5/4/4.5/5 m*

NI150/...



FME-Kabel
 Konfektioniert mit zwei FME Kabel-
 buchsen und „Low Loss“ Kabel.
 Dämpfung nur 38 dB
 auf 100 Meter bei 1 GHz.
 Längen:
 0,5/1/1,5/2/2,5/3/3,5/4/4,5/5/6 m

*FME-Cable
 assembly with two cable jacks female
 and cable with lowest attenuation
 of 33 dB at 100 Meter and 1 GHz only.
 Lengths:
 0.5/1/1.5/2/2.5/3/3.5/4/4.5/5/6 m*

NI 50LL/..



FME-Kabel
 wie oben, mit dünnem Kabel
 RG 174 U mit 2,6 mm ø.
 Dadurch höchste Flexibilität des
 Kabels, aber höhere Dämpfung des
 Kabels von 93 dB auf 100 Meter
 bei 1 GHz.
 Längen:
 0,5/1/1,5/2/2,5/3/3,5/4/4,5/5 m

*FME-Cable
 assembly with two cable jacks female
 and slim cable RG 174 U. This
 allows great flexibility of cable, but
 has higher attenuation of 93 dB
 at 100 Meter and 1 GHz.
 Lengths:
 0.5/1/1.5/2/2.5/3/3.5/4/4.5/5 m*

NI 74/..

SMA Steckverbinder
Crimpstecker

SMA Connectors
Plugs – Crimp Type



SMA-Crimpstecker, vergoldet für Kabel RG 174 U, Innenleiter wird gelötet Teflonisolation
SMA crimp plug, gold plated for cable RG 174 U, male contact to be soldered only Teflon insulation

SMAC 174



SMA-Crimpstecker, vernickelt für Kabel RG 58 C/U, Innenleiter wird gelötet Delrinisolation
SMA crimp plug, nickel plated for cable RG 58 C/U, male contact to be soldered only Delrin insulation

SMAC.174



SMA-Crimpstecker, vergoldet für Kabel RG 58 C/U, Innenleiter wird gelötet Teflonisolation
SMA crimp plug, gold plated for cable RG 58 C/U, male contact to be soldered only Teflon insulation

SMAC 58 G



SMA-Crimpstecker, vernickelt für Kabel RG 58 C/U, Innenleiter wird gelötet Teflonisolation
SMA crimp plug, nickel plated for cable RG 58 C/U, male contact to be soldered only Teflon insulation

SMAC 58

SMA Steckverbinder
Crimpwinkelstecker

SMA Connectors
Plugs R.A. – Crimp Type



SMA-Winkel-Crimpstecker, vergoldet für Kabel RG 174 U, Innenleiter wird gelötet Teflonisolation
SMA R.A. crimp plug, gold plated for cable RG 174 U, male contact to be soldered Teflon insulation

SMAC 174 W



SMA-Winkel-Crimpstecker, vergoldet für Kabel RG 58 C/U, Innenleiter wird gelötet Teflonisolation
SMA R.A. crimp plug, gold plated for cable RG 58 C/U, male contact to be soldered Teflon insulation

SMAC 58 W

SMA Steckverbinder
Kabelbuchsen, Crimptyp

SMA Connectors
Cable Jacks – Crimp Type



SMA-Kabelbuchse Crimp, vergoldet für Kabel RG 174 U, Innenleiter wird gelötet Teflonisolation
SMA cable jack, crimp type, gold plated for cable RG 174 U, female contact to be soldered Teflon insulation

SMABC 174



SMA-Kabelbuchse Crimp, vernickelt für Kabel RG 174 U, Innenleiter wird gelötet Delrinisolation
SMA cable jack, crimp type, nickel plated for cable RG 174 U, female contact to be soldered Delrin insulation

SMABC.174



SMA-Kabelbuchse Crimp, vergoldet für Kabel mit ca. 5 mm ø z.B. RG 58 C/U Teflonisolation
SMA cable jack crimp, gold plated for cable with ø 5.0 mm f.e. RG 58 C/U Teflon insulation

SMABC 58

**SMA Steckverbinder
Einbaubuchsen**



SMA-E

SMA-Chassis Einbaubuchse, vergoldet
 Befestigung von hinten
 Lötanschluss
 Teflonisolation

*SMA bulkhead receptacle, gold plated
 rear mount, solder type
 Teflon insulation*

**SMA Connectors
Jacks for Panel Mount**



SMA.E

SMA-Chassis Einbaubuchse, vernickelt
 Befestigung von hinten
 Lötanschluss
 Delrinisolation

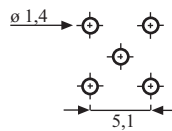
*SMA bulkhead receptacle, nickel plated
 rear mount, solder type
 Delrin insulation*

**SMA Steckverbinder
Printeinbaubuchsen**



SMA PCBw

SMA-Winkelbuchse, vergoldet
 für P.C.B. Montage.
 5 Bohrungen \varnothing 1,4 mm
 Teflonisolation



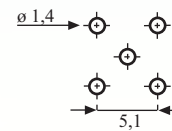
*SMA R.A. jack, gold plated
 for P.C.B. mount.
 5 holes with ea 1.4 mm \varnothing
 Teflon insulation*

**SMA Connectors
Jacks for PCB**



SMA P

SMA-Buchse, vergoldet
 gerade für P.C.B.
 5 Bohrungen \varnothing 1,4 mm
 Teflonisolation



*SMA jack, gold plated
 straight for P.C.B. mount.
 5 holes with ea 1.4 mm \varnothing
 Teflon insulation*

**SMA Steckverbinder
Flanschbuchsen**



SMAB-Flsm

SMA-Chassisbuchse, vergoldet
 mit schmalen Flansch.
 Zweilochbefestigung,
 Teflonisolation

*SMA panel mount jack, gold plated
 with 2 hole flange,
 Teflon insulation*

**SMA Connectors
Jacks with Flange**



SMA 90

SMA-Chassisbuchse, vergoldet
 mit Vierkantflansch.
 Vierlochbefestigung,
 Teflonisolation

*SMA panel mount jack, gold plated
 with 4 hole flange (square),
 Teflon insulation*



SMA.90

SMA-Chassisbuchse, vernickelt
 mit Vierkantflansch.
 Vierlochbefestigung,
 Delrinisolation

*SMA panel mount jack, nickel plated
 with 4 hole flange (square),
 Delrin insulation*

**SMA Steckverbinder
Einpressbuchse**



SMA pr

SMA-Chassis Einpressbuchse,
 vergoldet,
 Lötanschluss,
 Teflonisolation

*SMA press-in socket,
 gold plated,
 solder type,
 Teflon insulation*

**SMA Connectors
Press-In Socket**

**SMA Steckverbinder
Verbinder**



SMA-Verbinder, vergoldet
Buchse / Buchse
Teflonisolation

*SMA adaptor, gold plated
female / female
Teflon insulation*

SMA 02

**SMA Connectors
Coupler**



SMA-Verbinder, vernickelt
Buchse / Buchse
Delrinisolation

*SMA adaptor, nickel plated
female / female
Delrin insulation*

SMA.02



SMA-Verbinder, vergoldet
Stecker / Stecker
Teflonisolation

*SMA adaptor, gold plated
male / male
Teflon insulation*

SMA 03



SMA-Verbinder, vernickelt
Stecker / Stecker
Delrinisolation

*SMA adaptor, nickelt plated
male / male
Delrin insulation*

SMA.03

**SMA Steckverbinder
Winkeladapter**



SMA-Winkeladapter, vergoldet
von Stecker auf Buchse
Teflonisolation

*SMA R.A. adaptor, gold plated
male to female
Teflon insulation*

SMA 04

**SMA Connectors
Coupler R.A.**



SMA-T-Stück, vergoldet
Buchse - Stecker - Buchse
Teflonisolation

*SMA T- adaptor, gold plated
female - male - female
Teflon insulation*

SMA-T

**SMA Connectors
T-Adapter**

**SMA Steckverbinder
Adapter SMA auf BNC**



SMA/BNC-Adapter,
SMA-Stecker auf BNC-Buchse

*SMA/BNC adaptor,
SMA plug to BNC jack*

SB 01

**SMA Connectors
Adaptors SMA to BNC**



SMA/BNC-Adapter,
SMA-Stecker auf BNC-Buchse,
Industrierausführung
(Abbildung ähnlich)

*SMA/BNC adaptor,
SMA plug to BNC jack,
industrial type
(Picture similar)*

SB.01

SMA Steckverbinder
Adapter SMA auf BNC



SMA/BNC-Adapter,
 SMA-Buchse auf BNC-Stecker

*SMA/BNC adaptor,
 SMA jack to BNC plug*

SB 02

SMA Connectors
Adaptors SMA to BNC



SMA/BNC-Adapter,
 SMA-Buchse auf BNC-Stecker
 Industrierausführung
 (Abbildung ähnlich)

*SMA/BNC adaptor,
 SMA jack to BNC plug
 industrial type
 (Picture similar)*

SB.02



SMA/BNC-Adapter,
 SMA-Stecker auf BNC-Stecker

*SMA/BNC adaptor,
 SMA plug to BNC plug*

SB 03



SMA/BNC-Adapter,
 SMA-Buchse auf BNC-Buchse

*SMA/BNC adaptor,
 SMA jack to BNC jack*

SB 04

SMA Steckverbinder
Adapter SMA auf N



SMA/N-Adapter,
 SMA-Stecker auf N-Buchse,

*SMA/N adaptor,
 SMA plug to N jack,*

SN 01



SMA/N-Adapter,
 SMA-Buchse auf N-Stecker

*SMA/N adaptor,
 SMA jack to N plug*

SN 02



SMA/N-Adapter,
 SMA-Buchse auf N-Buchse

*SMA/N adaptor,
 SMA jack to N jack*

SN 03



SMA/N-Adapter,
 SMA-Stecker auf N-Stecker

*SMA/N adaptor,
 SMA plug to N plug*

SN 04

SMA Steckverbinder
Adapter SMA auf UHF



SMA/UHF-Adapter,
 SMA-Stecker auf UHF-Buchse

*SMA/UHF adaptor,
 SMA plug to UHF jack*

U-SMA 56

SMA Connectors
Adaptors SMA to UHF



SMA/UHF-Adapter,
 SMA-Stecker auf UHF-Stecker

*SMA/UHF adaptor,
 SMA plug to UHF plug*

U-SMA 57

SMA Steckverbinder
Konfektionierte Kabel

SMA Connectors
Assembled Cables



SMA-Kabel
 Konfektioniert mit zwei SMA-Stecker
 und "LOW LOSS"- Kabel RG 58 A/U
 Längen:
 0,5/1/3/5/10 m

*SMA Cable
 assembly with two SMA plugs
 and "LOW LOSS" cable RG 58 A/U
 Lengths:
 0.5/1/3/5/10 m*

- SMA50LL/.5 m** 0,5 m
- SMA50LL/1 m** 1,0 m
- SMA50LL/3 m** 3,0 m
- SMA50LL/5 m** 5,0 m
- SMA50LL/10 m** 10,0 m

SMA50LL/... m

SMA-REVERSE-Steckverbinder
Kabelstecker, Crimptyp

SMA REVERSE Connectors
Plugs – Crimp Type



SMA-Stecker-Reverse,
 für Kabel RG 58,
 vergoldet, Crimptyp

*SMA plug reverse,
 for cable RG 58,
 gold plated, crimp type*

SMA-re-58



SMA-Stecker-Reverse,
 für Kabel RG 174 / RG 316,
 vergoldet, Crimptyp

*SMA plug reverse,
 for cable RG 174 / RG 316,
 gold plated, crimp type*

SMA-re-174



SMA-Stecker-Reverse,
 für Kabel RG 213,
 vernickelt, Crimptyp

*SMA plug reverse,
 for cable RG 213,
 nickel plated, crimp type*

SMA-re-213

SMA-REVERSE-Steckverbinder
Buchsen, Crimptyp

SMA REVERSE Connectors
Sockets – Crimp Type



SMA-Buchse-Reverse,
 für PCB Montage,
 vergoldet

*SMA socket reverse,
 for PCB mounting,
 gold plated*

SMA P re



SMA-Buchse-Reverse,
 für Kabel RG 58,
 vergoldet, Crimptyp

*SMA socket reverse,
 for cable RG 58,
 gold plated, crimp type*

SMAB-re-58



SMA-Buchse-Reverse,
 für Kabel RG 174,
 vergoldet, Crimptyp

*SMA socket reverse,
 for cable RG 174,
 gold plated, crimp type*

SMAB-re174



SMA-Einbaubuchse-Reverse,
 für Kabel RG 58,
 vergoldet, Crimptyp

*SMA socket reverse,
 for cable RG 58,
 gold plated, crimp type*

SMABre58E

SMA-REVERSE-Steckverbinder *SMA REVERSE Connectors*
Buchsen, Crimptyp *Sockets – Crimp Type*



SMA-Einbaubuchse-Reverse,
für Kabel RG 174,
vergoldet, Crimptyp

*SMA socket reverse,
for cable RG 174,,
gold plated, crimp type*

SMABre174E

SMA-REVERSE-Steckverbinder *SMA REVERSE Connectors*
Adapter *Adaptors*



SMA-Adapter,
SMA-Stecker-Reverse auf SMA-Buchse,
vergoldet

*SMA Adapter,
SMA plug reverse to SMA jack,
gold plated*

SMAre-SMAB



SMA-Adapter,
SMA-Buchse-Reverse auf SMA-Stecker,
vergoldet

*SMA Adapter,
SMA jack reverse to SMA plug,
gold plated*

SMABre /SMAST



SMA-Kabeladapter,
SMA-Stecker-Reverse auf
N-Stecker,
Länge: 0,15 m

*SMA Kabel Adapter,
SMA plug reverse to N plug,
length: 0,15 m*

SMAreN5015



SMA-Kabeladapter,
SMA-Stecker-Reverse auf
SMA-Stecker,
für WLAN,
Länge: 0,15 m

*SMA Kabel Adapter,
SMA plug reverse to SMA plug,
for WLAN,
length: 0,15 m*

SMA50re.15

SMA-REVERSE-Steckverbinder *SMA-REVERSE-Connectors*
Kabel *Cables*



SMA-Kabel,
SMA-Stecker-Reverse auf
SMA-Buchse-Reverse,
vergoldet,
mit RG 58 Low Loss Kabel,
Längen: 1 / 2 / 3 / 4 / 5 m

*SMA Cable,
SMA plug reverse to
SMA jack reverse,
gold plated,
with RG 58 low loss cable,
length: 1 / 2 / 3 / 4 / 5 m*

- SMAre/BU1 m** 1,0 m
- SMAre/BU2 m** 2,0 m
- SMAre/BU3 m** 3,0 m
- SMAre/BU4 m** 4,0 m
- SMAre/BU5 m** 5,0 m

SMAre/BU...

Wir benennen die SMB-Steckverbindungen ausschließlich nach deren Innenleitern! *We name the SMB connectors always dependent on the center conductors!*

SMB Steckverbinder
Stecker



SMB-Kabelstecker crimp (male), vergoldet, für Kabel bis 2,65 mm ϕ , z.B. RG 174 U; RG 316 U, Teflonisolation

SMB cable plug crimp (male), gold plated, for cables with ϕ 2.65 mm, f.e. RG 174 U; RG 316 U, Teflon insulation

SMBC 74 ST

SMB Connectors
Plugs



SMB-Kabellötstecker, vergoldet, für Kabel bis 2,65 mm ϕ , z.B. RG 174 U; RG 316 U, Teflonisolation

SMB cable plug, solder type, gold plated, for cables with ϕ 2.65 mm, f.e. RG 174 U; RG 316 U, Teflon insulation

SMB 74 ST

SMB Steckverbinder
Einbaustecker



SMB-Einbaustecker mit Zentralbefestigung (male), vergoldet, Mutter von hinten, Lötanschluss, Teflonisolation

SMB plug chassis mount (male), gold plated, nut from rear, solder type, Teflon insulation

SMB-E

SMB Connectors
Plugs for Panel Mount



SMB-Einbaucrimpstecker, vergoldet, für Kabel bis 2,65 mm ϕ , z.B. RG 174 U; RG 316, Teflonisolation

SMB plug chassis mount (male), crimp type, gold plated, for cables with ϕ 2.65 mm, f.e. RG 174 U; RG 316 U, Teflon insulation

SMBC 74 STE

SMB Steckverbinder
Stecker mit Flansch



SMB-Anbaustecker mit Vierkantflansch (male), vergoldet, Vier Durchgangs-/Befestigungs-löcher, Teflonisolation

SMB receptacle with square flange (male), gold plated, four holes feed through for assembling, Teflon insulation

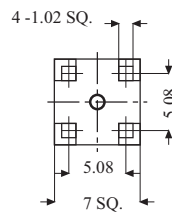
SMB 90

SMB Connectors
Plugs with flange

SMB Steckverbinder
Printeinbaustecker



SMB-Stecker (male), vergoldet, für P.C.B. Montage Teflonisolation



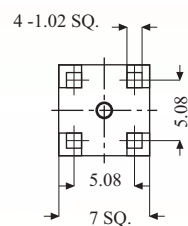
SMB plug (male), gold plated, for P.C.B. mount Teflon insulation

SMB-PCB

SMB Connectors
Plugs for PCB



SMB-Winkelstecker (male), vergoldet, für P.C.B. Montage Teflonisolation



SMB R.A. plug (male), gold plated, for P.C.B. mount Teflon insulation

SMB-PCBW

SMB Steckverbinder
Buchsen



SMB-Kabelbuchse Crimp (female), vergoldet, für Kabel bis 2,65 mm ϕ , z.B. RG 174 U; RG 316 U, Teflonisolation

SMB cable jack crimp (female), gold plated, for cables with ϕ 2.65 mm, f.e. RG 174 U; RG 316 U, Teflon insulation

SMBC 74

SMB Connectors
Jacks



SMB-Winkelkabelbuchse crimp (female), vergoldet, für Kabel mit 2,65 mm ϕ , z.B. RG 174 U; RG 316 U, Teflonisolation

SMB R.A. jack crimp (female), gold plated, for cables with ϕ 2.65 mm, f.e. RG 174 U; RG 316 U, Teflon insulation

SMBC 74 W

**SMB Steckverbinder
 Buchsen**



SMB 74

SMB-Lötbuchse Crimp (female), vergoldet, für Kabel bis 2,65 mm Ø, z.B. RG 174 U; RG 316 U, Teflonisolation

SMB cable jack (female), solder type, gold plated, for cables with Ø 2.65 mm, f.e. RG 174 U; RG 316 U, Teflon insulation

**SMB Connectors
 Jacks**

Hinweis

Alle unsere SMB Stecker/Buchsen können mit unserer Crimpzange C 74 LC gecrimpt werden.

Remark

All SMB Plug and Jacks to be crimped with our tool C 74 LC.

**SMB Steckverbinder
 Printeinbaubuchsen**



SMBB-PCB

SMB-Buchse (female), vergoldet, für P.C.B. Montage Teflonisolation

SMB jack (female), gold plated, for P.C.B. mount Teflon insulation

**SMB Connectors
 Jacks for PCB**



SMBB PCBW

SMB-Winkelbuchse (female), vergoldet, für P.C.B. Montage Teflonisolation

SMB R.A. jack (female), gold plated, for P.C.B. mount Teflon insulation

**SMB Steckverbinder
 Verbinder**



SMB 92

SMB-Verbinder (male - male), vergoldet Stecker - Stecker, für Einlochmontage, Teflonisolation

SMB feed through adaptor chassis mount (male - male), gold plated, plug - plug, Teflon insulation

**SMB Connectors
 Coupler**



SMB 02

SMB-Verbinder (female - female), vergoldet, von Buchse auf Buchse, Teflonisolation

SMB adaptor (female - female), gold plated, female to female Teflon insulation



SMB 03

SMB-Verbinder (male - male), vergoldet, von Stecker auf Stecker, Teflonisolation

SMB adaptor (male - male), gold plated, male to male, Teflon insulation

**SMB Steckverbinder
 T-Adapter**



SMB-T

SMB-T-Stück, vergoldet Stecker - Buchse - Stecker Teflonisolation

SMB T-adaptor, gold plated male - female - male Teflon insulation

**SMB Connectors
 T-Coupler**

SMB Steckverbinder
Adapter SMB auf BNC

SMB Connectors
Adapter SMB to BNC



SMB/BNC-Adapter
 BNC-Stecker auf SMB-Stecker

*SMB/BNC Adaptor
 BNC-male to SMB-male*

SMBST-BNCS

SMB Steckverbinder
Kabel

SMB Connectors
Cable



SMB-Kabel mit RG 174 U.
 Buchsen vergoldet mit Knickschutztülle.
 Längen wie nebenstehend aufgeführt.
 Sonderlängen auf Anfrage.

*Cable assemblies with RG 174 U.
 Cable jacks gold plated. Both jacks with
 push on boots.
 Length as beside.
 Special length on request.*

SMB50/...

SMB50/0,25	0,25 m
SMB50/0,50	0,50 m
SMB50/1,00	1,00 m
SMB50/1,50 m	1,50 m
SMB50/2,00 m	2,00 m

SMB50S/0,50

SMB-Kabel mit RG 174 U.
 Stecker vergoldet mit Knickschutztülle.
 Sonderlängen auf Anfrage.

*Cable assemblies with RG 174 U.
 Cable plugs gold plated.
 Both plugs with push on boots.
 Special length on request.*



SMB50S/0,50	0,50 m
--------------------	--------

Wir benennen die SMC-Steckverbindungen ausschließlich nach deren Innenleitern! We name the SMC connectors always dependent on the center conductors!

**SMC Steckverbinder
Stecker**

**SMC Connectors
Plugs**



SMC-Kabelstecker crimp (male),
vergoldet, für Kabel RG 174,
Teflonisolation

*SMC cable plug crimp (male),
gold plated, for cable RG 174,
Teflon insulation*

SMCC 74 ST



SMC-Kabelstecker crimp (male),
vergoldet, für Kabel RG 178,
Teflonisolation

*SMC cable plug crimp (male),
gold plated, for cable RG 178,
Teflon insulation*

SMCC 78 ST



SMC-Kabelstecker crimp (male),
vergoldet, für Kabel RG 179,
Teflonisolation

*SMC cable plug crimp (male),
gold plated, for cable RG 179,
Teflon insulation*

SMCC 79 ST

**SMC Steckverbinder
Einbaustecker**

**SMC Connectors
Plugs for Panel Mount**



SMC-Einbaulötstecker,
vergoldet, Mutter vorne,
Teflonisolation

*SMC bulkehead plug, solder type,
gold plated, nut in front,
Teflon insulation*

SMC-EV



SMC-Einbaulötstecker,
vergoldet, Mutter hinten,
Teflonisolation

*SMC bulkehead plug, solder type,
gold plated, nut behind,
Teflon insulation*

SMC-EH

**SMC Steckverbinder
Winkelstecker**

**SMC Connectors
Plugs R.A.**



SMC-Winkelstecker crimp (male),
vergoldet, für Kabel RG 174,
Teflonisolation

*SMC plug R.A. crimp (male),
gold plated, for cable RG 174,
Teflon insulation*

SMCC 74 STW



SMC-Winkelstecker crimp (male),
vergoldet, für Kabel RG 179,
Teflonisolation

*SMC plug R.A. crimp (male),
gold plated, for cable RG 179,
Teflon insulation*

SMCC 79 STW

**SMC Steckverbinder
Printeinbaustecker**

**SMC Connectors
Plugs for PCB**



SMC-Stecker (male),
vergoldet, für P.C.B. Montage
Teflonisolation

*SMC plug (male),
gold plated, for P.C.B. mount
Teflon insulation*

SMC PCB



SMC-Winkelstecker (male),
vergoldet, für P.C.B. Montage
Teflonisolation

*SMC plug R.A. (male),
gold plated, for P.C.B. mount
Teflon insulation*

SMC-PCBw

**SMC Steckverbinder
Kabelbuchse**

**SMC Connectors
Cable Jacks**



SMC-Kabelbuchse crimp (male),
vergoldet, für Kabel RG 174,
Teflonisolation

*SMC cable jack crimp (male),
gold plated, for cable RG 174,
Teflon insulation*

SMCC 74



SMC-Kabelbuchse crimp (male),
vergoldet, für Kabel RG 178,
Teflonisolation

*SMC cable jack crimp (male),
gold plated, for cable RG 178,
Teflon insulation*

SMCC 78



SMC-Kabelbuchse crimp (male),
vergoldet, für Kabel RG 179,
Teflonisolation

*SMC cable jack crimp (male),
gold plated, for cable RG 179,
Teflon insulation*

SMCC 79

**SMC Steckverbinder
Winkelbuchsen**

**SMC Connectors
Cable Jacks R.A.**



SMC-Winkelbuchse crimp (male),
vergoldet, für Kabel RG 174,
Teflonisolation

*SMC jack R.A. crimp (male),
gold plated, for cable RG 174,
Teflon insulation*

SMCC 74 W

**MCX Steckverbinder
Stecker**

**MCX Connectors
Plugs**



MCX-Kabelstecker crimp (male),
vergoldet, für Kabel RG 174,
Teflonisolation

*MCX cable plug crimp (male),
gold plated, for cable RG 174,
Teflon insulation*

MCX ST-174



MCX-Kabelstecker crimp (male),
vergoldet, für Kabel RG 178,
Teflonisolation

*MCX cable plug crimp (male),
gold plated, for cable RG 178,
Teflon insulation*

MCX ST-178

**MCX Steckverbinder
Winkelstecker**

**MCX Connectors
Plugs R.A.**



MCX-Winkelstecker crimp (male),
vergoldet, für Kabel RG 174,
Teflonisolation

*MCX plug R.A. crimp (male),
gold plated, for cable RG 174,
Teflon insulation*

MCX STW174



MCX-Winkelstecker crimp (male),
vergoldet, für Kabel RG 178,
Teflonisolation

*MCX plug R.A. crimp (male),
gold plated, for cable RG 178,
Teflon insulation*

MCX STW178

MCX Steckverbinder
Winkelbuchsen



MCX-Winkelbuchse crimp (male),
 vergoldet, für Kabel RG 174,
 Teflonisolation

*MCX jack R.A. crimp (male),
 gold plated, for cable RG 174,
 Teflon insulation*

MCX KU-174

MCX Connectors
Jacks R.A.



MCX-Winkelbuchse crimp (male),
 vergoldet, für Kabel RG 178,
 Teflonisolation

*MCX jack R.A. crimp (male),,
 gold plated, for cable RG 178,
 Teflon insulation*

MCX KU-178

MCX Steckverbinder
Verbinder



MCX-Verbinder,
 Stecker (male) auf Stecker (male),
 vergoldet,
 Teflonisolation

*MCX coupler,
 plug (male) to plug (male)
 gold plated,
 Teflon insulation*

MCX ST-ST

MCX Connectors
Coupler



MCX-Verbinder,
 Buchse (female) auf Buchse (female),
 vergoldet,
 Teflonisolation

*MCX coupler,
 jack (female) to jack (female),
 gold plated,
 Teflon insulation*

MCX KU-KU

N-Steckverbinder 50 Ohm
Lötstecker



N-Kabelstecker zum Löten,
 für Kabel ø 5 mm,
 z.B. RG 58 C/U; RG 223 U,
 Teflonisolation

*N-plug,
 solder type, for cable ø 5 mm,
 f.e. RG 58 C/U; RG 223 U,
 Teflon insulation*

N 36
 UG 536

N-Connectors 50 Ohm
Plugs – Solder Type



N-Kabelstecker zum Löten,
 für Kabel mit ø 10,8 mm max.,
 z.B. RG 213 U; RG 214 U,
 Teflonisolation

*N-plug,
 solder type, for cable ø 10.8 mm,
 f.e. RG 213 U; RG 214 U,
 Teflon insulation*

N 21
 UG 21

N-Steckverbinder 50 Ohm
Lötwinkelstecker



N-Winkelstecker zum Löten,
 für Kabel ø 10,8 mm max.,
 z.B. RG 213 U; RG 214 U; RG 165 U,
 Teflonisolation

*N-plugR.A., solder type,
 for cable ø 10.8 mm,
 f.e. RG 213 U; RG 214 U; RG 165 U,
 Teflon insulation*

N 94
 UG 594

N-Connectors 50 Ohm
Plugs R.A. – Solder Type



N-Winkelstecker zum Löten,
 für Kabel ø 5 mm, z.B. RG 58 C/U
 Teflonisolation

*N-plugR.A., solder type,
 for cable ø 5 mm, f.e. RG 58 C/U
 Teflon insulation*

N 94/58

N-Steckverbinder 50 Ohm
Anbaustecker

N-Connectors 50 Ohm
Plugs with Flange



N-Anbaustecker mit Vierkantflansch (Zollmass) und Durchgangslöchern \varnothing 3 mm, Teflonisolation

N-panel-plug with square flange 25.4 mm and 4 holes \varnothing 3 mm, Teflon insulation

N 22

N-Steckverbinder 50 Ohm
Crimpstecker

N-Connectors 50 Ohm
Plugs – Crimp Type



N-Stecker zum Crimpen, für Kabel \varnothing 10,3 mm max. z.B. RG 213 U; Ethernet-Kabel, Teflonisolation

N-plug, crimp type, for cable \varnothing 10.3 mm, f.e. RG 213 U; Ethernet cable, Teflon insulation

N 21 Crimp



N-Stecker zum Crimpen, für Kabel \varnothing 5 mm, z.B. RG 58 C/U Teflonisolation

N-plug, crimp type, for cable \varnothing 5 mm, f.e. RG 58 C/U Teflon insulation

N 36 Crimp

N-Steckverbinder 50 Ohm
Crimpwinkelstecker

N-Connectors 50 Ohm
Plugs R.A. – Crimp Type



N-Winkelstecker zum Crimpen, für Kabel RG 213, Teflonisolation

N-plug R.A., crimp type, for cable RG 213, Teflon insulation

N 21 CrW/213



N-Winkelstecker zum Crimpen, für Kabel RG 214, Teflonisolation

N-plug R.A., crimp type, for cable RG 214, Teflon insulation

N 21 CrW/214

N-Steckverbinder 50 Ohm
Buchsen

N-Connectors 50 Ohm
Jacks



N-Kabelbuchse zum Löten, für Kabel \varnothing 10,8 mm max., z.B. RG 213 U, RG 214 U, RG 165, Ethernet-Kabel, Teflonisolation

N-jack, solder type, for cable \varnothing 10.8 mm max., f.e. RG 213 U, RG 214 U, RG 165, Ethernet cable, Teflon insulation

N 23
UG 23



N-Kabelbuchse in Crimpausführung, für Kabel RG 213 U, Teflonisolation

N-jack, crimp type, for cable RG 213 U, Teflon insulation

N 23 Crimp

**N-Steckverbinder 50 Ohm
Buchsen**



N-Kabelbuchse in Crimpausführung,
für Kabel RG 58 C/U,
Teflonisolation

*N-jack, crimp type,
for cable RG 58 C/U,
Teflon insulation*

N 23 CR/58

**N-Connectors 50 Ohm
Jacks**



N-Einbaubuchse
für Zentralbefestigung,
mit rundem Flansch,
Teflonisolation

*N receptacle panel mount,
rear mounting,
Teflon insulation*

**N 88
UG 680**

N-Anbaubuchse
mit Vierkantflansch (Zollmass)
und Durchgangslöchern \varnothing 3 mm,
Teflonisolation



*N Female panel receptacle,
square flange
25.4 mm 4 holes \varnothing 3 mm,
Teflon insulation*

**N 58 G
UG 58**



N-Anbaubuchse
mit 17 mm Flansch; Dichtungsring
und verlängertem Innenleiter/Teflon-
isolator. Durch Kürzen des Teflons/
Innenleiters auf jede gewünschte
Länge zu optimieren.

*N-panel receptacle jack
Exposed TFE type. Jack with gasket
(sealing). Extended Teflon and contact
to be cut for each requested length.*

N 58 G/17

**N-Steckverbinder 50 Ohm
Verbinder**



N-Verbinder,
Stecker - Stecker,
Teflonisolation

*N-coupler,
male - male,
Teflon insulation*

**N 57
UG 57**

**N-Connectors 50 Ohm
Coupler**



N-Verbinder,
Buchse - Buchse,
mit Vierkantflansch (Zollmass)
und Durchgangslöchern \varnothing 3 mm,
Teflonisolation

*N-coupler,
female - female,
with square flange 25.4 mm and
4 holes \varnothing 3 mm,
Teflon insulation*

**N 89
UG 129**

Verbinder,
Buchse - Buchse,
Teflonisolation



*N-coupler,
female - female,
Teflon insulation*

**N 29
UG 29**

N-Steckverbinder 50 Ohm
Winkeladapter

N-Connectors 50 Ohm
Coupler R.A.



N-Winkelstück,
 Stecker - Buchse,
 Teflonisolation

*N-coupler R.A.,
 male - female,
 Teflon insulation*

N 27
 UG 27

N-Steckverbinder 50 Ohm
T-Adapter

N-Connectors 50 Ohm
T-Coupler



N - T - Stück,
 Buchse - Stecker - Buchse,
 Teflonisolation

*N - T - coupler,
 female - male - female,
 Teflon insulation*

N 107
 UG 107

N-Steckverbinder 50 Ohm
Abschlußwiderstand

N-Connectors 50 Ohm
Terminator



N-Abschlußwiderstand Stecker,
 50 Ω , 0,5 W,
 F max. = 100 MHz,
 für Ethernet-Kabel,
 Teflonisolation

*N-terminator male,
 50 Ω , 0.5 W,
 F max. = 100 MHz,
 for Ethernet cable,
 Teflon insulation*

NA 50



N-Abschlußwiderstand Stecker,
 50 Ω , 0,5 W,
 F max. = 100 MHz,
 für Ethernet-Kabel,
 Delrinisolation

*N-terminator male,
 50 Ω , 0.5 W,
 F max. = 100 MHz,
 for Ethernet cable,
 Delrin insulation*

NA.50



N-Abschlußwiderstand Buchse,
 50 Ω , 0,5 W,
 F max. = 100 MHz,
 für Ethernet-Kabel,
 Teflonisolation

*N-terminator female,
 50 Ω , 0.5 W,
 F max. = 100 MHz,
 for Ethernet cable,
 Teflon insulation*

NAB 50



N-Abschlußwiderstand Buchse,
 50 Ω , 0,5 W,
 F max. = 100 MHz,
 für Ethernet-Kabel,
 Delrinisolation

*N-terminator female,
 50 Ω , 0.5 W,
 F max. = 100 MHz,
 for Ethernet cable,
 Delrin insulation*

NAB.50

UHF-Steckverbinder (PL)
Lötstecker



UHF-Kabelstecker zum Lötens,
 für Kabel ø 10 mm, RG 213 U,
 Innenleiter vergoldet,
 Isoliermaterial hochtemperaturfest,
 Reduzierhülsen siehe unten

*UHF-plug, solder type,
 for cable ø 10 mm, RG 213 U,
 center contact gold plated,
 reducers see below*

U 59 T
 PL 259/9

UHF-Connectors (PL)
Plugs – Solder Type



Reduzierhülse
 für Verwendung von U 59 T
 mit Kabel RG 58 C/U

*Reducing adaptor
 for U 59 T and cable RG 58 C/U*

UR 59/5,3
 UG 175



Reduzierhülse
 für Verwendung von U 59 T
 mit Kabel RG 59 C/U

*Reducing adaptor
 for U 59 T and cable RG 59 C/U*

UR 59/6,5
 UG 176



UHF-Kabelstecker zum Lötens,
 für Kabel ø 5 mm, RG 58 C/U,
 integriertes Gewinde,
 Innenleiter vergoldet,
 Isoliermaterial hochtemperaturfest.

*UHF-plug, solder type,
 for cable ø 5 mm, RG 58 C/U,
 integrated thread,
 center conductor gold plated,
 high temperature resistant*

U 59/6 T
 PL 259/6



UHF-Kabelstecker zum Lötens,
 für Kabel RG 174,
 Innenleiter vergoldet,
 Isoliermaterial hochtemperaturfest,
 Reduzierhülsen siehe unten

*UHF-plug, solder type,
 for cable RG 174,
 center contact gold plated,
 reducers see below*

U 59/3 T

UHF-Steckverbinder (PL)
Lötwinkelstecker



UHF-Winkelstecker zum Lötens
 für Kabel ø 5 mm,
 z.B. RG 58 C/U,
 professionelle Ausführung
 mit Teflonisolation

*UHF-plug R.A., solder type,
 for cable ø 5 mm,
 f.e. RG 58 C/U,
 commercial version,
 Teflon insulator*

UW 58

UHF-Connectors (PL)
Plugs R.A. – Solder Type



UHF-Winkelstecker
 zum Lötens
 für Kabel ø 10 mm,
 z.B. RG 230 U,
 professionelle Ausführung
 mit Teflonisolation

*UHF-plug R.A., solder type,
 for cable ø 10 mm,
 f.e. RG 230 U,
 commercial version,
 Teflon insulator*

UW 27

UHF-Steckverbinder (PL)
Crimpstecker



U 59/6 C

UHF-Kabelstecker zum Crimpen für Kabel ø 5 mm, RG 58 C/U, mit separater Crimphülse nach MIL, Vollcrimpausführung für Innen-/Außenleiter; Isoliermaterial Delrin

UHF-plug, crimp type, for cable ø 5 mm, RG 58 C/U, with separate crimp sleeve insulator Delrin

UHF-Connectors (PL)
Plugs – Crimp Type



UW 58 Crw

UHF-Kabelstecker zum Crimpen für Kabel RG 58 C/U, Innenleiter zum Löten

R.A. plug, solder/crimp type, for cable RG 58 C/U

UHF-Steckverbinder (PL)
Buchsen



U 39 T

UHF-Anbaubuchse mit Vierkantflansch 25,4 mm und 4 Durchgangslöchern ø 3,5 mm, Teflonisolation

UHF-panel-jack, square flange 25.4 mm, 4 holes ø 3.5 mm, Teflon insulator

UHF-Connectors (PL)
Jacks



UE 8
SO 239 SH

UHF-Einlochbuchse für Zentralbefestigung, Frontplattenstärke max. 3 mm, Mutter von hinten

UHF-jack for panel mount, panel thickness 3 mm max., nut from rear

UHF-Steckverbinder (PL)
Verbinder



U 57

UHF-Verbinder, Stecker - Stecker

UHF-Coupler, male - male

UHF-Connectors (PL)
Coupler



U 58
PL 258

UHF-Verbinder, Buchse - Buchse

UHF-coupler, female - female

UHF-Steckverbinder (PL)
Verbinder

UHF-Connectors (PL)
Coupler



UHF-Verbinder,
Buchse - Buchse,
mit durchgehendem Gewinde,
für Zentralbefestigung,
Länge: 45 mm

*UHF-coupler,
female - female,
with thread for panel mount,
Length: 45 mm*

U 74

UHF-Steckverbinder (PL)
Winkeladapter

UHF-Connectors (PL)
Coupler R.A.



UHF-Winkelstück,
Stecker - Buchse

UW 59
M 359

*UHF-coupler R.A.,
male - female*

UHF-Steckverbinder (PL)
T-Adapter

UHF-Connectors (PL)
T-Coupler



UHF-T-Stück,
Buchse - Stecker - Buchse

UT 58
M 358

*UHF-T-coupler,
female - male - female*

Twinax-Steckverbinder

Twinax Connectors



Twinax-Kabelstecker,
 Kontakte zum Lötten oder
 Crimpen mit Zange C 95 LC

*Twinax plug,
 contacts either to be crimped or
 soldered,
 tool C 95 LC*

*Kabeltyp/ Cable type:
 IBM 736.222.11*

TW 01
 IBM 736.22.29



Twinax-Kabelstecker,
 als Vollcrimp-Ausführung;
 Innen-/Außenleiter.
 Zange C 105

*Twinax plug,
 full crimp type,
 tool C 105*

TW 01 Cr



Twinax-Winkelstecker

Twinax plug R.A.

*Kabeltyp/ Cable type:
 IBM 736.222.11*

TW 04



Twinax-Kabelbuchse

Twinax jack

*Kabeltyp/ Cable type:
 IBM 736.222.11*

TW 05
 IBM 683.89.599



Twinax-Einbaubuchse
 mit separater Masselötfläche

*Twinax receptacle panel mount
 with separate solder tag*

TW 02
 IBM 736.44.98



Twinax-Winkelstück,
 Stecker - Buchse

*Twinax coupler R.A.,
 male - female*

TW 06



Twinax-Abschlusswiderstand
 150 Ohm,
 0,5 W,
 für LAN

*Twinax Terminator
 150 Ohm,
 0.5 W,
 for LAN*

TW 08/150
 IBM 606.10.68



Twinax-Abschlusswiderstand
 105 Ohm,
 für Sytem 34,36,38

*Twinax Terminator
 105 Ohm,
 for system 34,36,38*

TW 08/105

Twinax-Steckverbinder

Twinax Connectors



Twinax - T - Stück,
Buchse - Stecker - Buchse

TW 09
IBM 417.82.69

*Twinax - T - coupler,
female - male - female*



Twinax - T - Stück,
3 x Buchse

TW 10
IBM 685.11.67

*Twinax - T - coupler,
3 x female*



Twinax-Flanschbuchse
mit Vierkantflansch 25,4 mm,
4 Löcher ø 3 mm,
Kontakte zum Lötten oder
Crimpen mit Zange C 95 LC

*Twinax panel jack
25.4 mm square flange
4 holes diameter 3 mm,
contacts either to be soldered or
crimped with tool C 95 LC*

TW 11



Twinax-Verbinder,
Buchse - Buchse,
für Einlochbefestigung

*Twinax - coupler,
female - female,
for chassis mount*

TW 12



Twinax Buchse
zur Montage auf Leiterplatten

*Twinax jack
for P.C.B. mounting*

TW 13

Adapter
Adapter SMA auf BNC



SMA/BNC-Adapter,
 SMA-Stecker auf BNC-Buchse

*SMA/BNC adaptor;
 SMA plug to BNC jack*

SB 01

Adaptors
Adaptors SMA to BNC



SMA/BNC-Adapter,
 SMA-Stecker auf BNC-Buchse,
 Industrierausführung
 (Abbildung ähnlich)

*SMA/BNC adaptor;
 SMA plug to BNC jack,
 industrial type
 (Picture similar)*

SB.01



SMA/BNC-Adapter,
 SMA-Buchse auf BNC-Stecker

*SMA/BNC adaptor;
 SMA jack to BNC plug*

SB 02



SMA/BNC-Adapter,
 SMA-Buchse auf BNC-Stecker
 Industrierausführung
 (Abbildung ähnlich)

*SMA/BNC adaptor;
 SMA jack to BNC plug
 industrial type
 (Picture similar)*

SB.02



SMA/BNC-Adapter,
 SMA-Stecker auf BNC-Stecker

*SMA/BNC adaptor;
 SMA plug to BNC plug*

SB 03



SMA/BNC-Adapter,
 SMA-Buchse auf BNC-Buchse

*SMA/BNC adaptor;
 SMA jack to BNC jack*

SB 04

Adapter
Adapter SMA auf N



SMA/N-Adapter,
 SMA-Stecker auf N-Buchse,

*SMA/N adaptor;
 SMA plug to N jack,*

SN 01



SMA/N-Adapter,
 SMA-Buchse auf N-Stecker

*SMA/N adaptor;
 SMA jack to N plug*

SN 02



SMA/N-Adapter,
 SMA-Buchse auf N-Buchse

*SMA/N adaptor;
 SMA jack to N jack*

SN 03



SMA/N-Adapter,
 SMA-Stecker auf N-Stecker

*SMA/N adaptor;
 SMA plug to N plug*

SN 04

Adapter
Adapter F auf UHF



F/UHF-Adapter,
 F-Buchse auf UHF-Stecker

*F/N adaptor,
 F jack to UHF plug*

FU 01

Adaptors
Adaptors F to UHF



F/UHF-Adapter,
 F-Stecker auf UHF-Buchse,

*F/N adaptor,
 F plug to UHF jack,*

FU 02

Adapter
Adapter BNC auf Cinch (75 Ohm)



BNC/Cinch - Adapter,
 BNC-Buchse auf Cinchstecker

*BNC/RCA - Adaptor,
 BNC-jack to RCA-plug*

BC 60

Adaptors
Adaptors BNC to RCA (75 Ohm)



BNC/Cinch - Adapter,
 BNC-Stecker auf Cinchstecker

*BNC/RCA - Adaptor,
 BNC-plug to RCA-plug*

BC 61



BNC/Cinch - Adapter,
 BNC-Stecker auf Cinchbuchse

*BNC/RCA - Adaptor,
 BNC-plug to RCA-jack*

BC 88



BNC/Cinch - Adapter,
 BNC-Buchse auf Cinchbuchse

*BNC/RCA - Adaptor,
 BNC-jack to RCA-jack*

BC 89

Adapter
Adapter BNC auf UHF (50 Ohm)



BNC/UHF - Adapter,
 BNC-Stecker auf UHF-Buchse

*BNC/UHF - Adaptor,
 BNC-plug to UHF-jack*

UB 55

Adaptors
Adaptors BNC to UHF (50 Ohm)



BNC/UHF - Adapter,
 BNC-Stecker auf UHF-Stecker

*BNC/UHF - Adaptor,
 BNC-plug to UHF-plug*

UB 56



BNC/UHF - Adapter,
 BNC-Buchse auf UHF-Stecker

*BNC/UHF - Adaptor,
 BNC-jack to UHF-plug*

UB 73



BNC/UHF - Adapter,
 BNC-Buchse auf UHF-Buchse

*BNC/UHF - Adaptor,
 BNC-jack to UHF-jack*

UB 74

Adapter
Adapter BNC auf N



BNC/N - Adapter,
 BNC-Buchse auf N-Stecker

*BNC/N - Adaptor;
 BNC-jack to N-plug*

NB 01

Adators
Adaptors BNC to N



BNC/N - Adapter,
 BNC-Stecker auf N-Buchse

*BNC/N - Adaptor;
 BNC-plug to N-jack*

NB 02



BNC/N - Adapter,
 BNC-Stecker auf N-Stecker

*BNC/N - Adaptor;
 BNC-plug to N-plug*

NB 03



BNC/N - Adapter,
 BNC-Buchse auf N-Buchse

*BNC/N - Adaptor;
 BNC-jack to N-jack*

NB 04

Adapter
Adapter BNC auf Bananensteckverbinder



Adapter,
 BNC-Stecker auf
 2x Bananen-Buchse 4mm

*Adaptor;
 BNC-plug to
 2x Banana-jack 4mm*

BB 01

Adators
Adaptors BNC to Banana-Connectors



Adapter,
 BNC-Stecker auf
 Bananen-Buchse 4mm

*Adaptor;
 BNC-plug to
 Banana-jack 4mm*

BB 02



Adapter,
 BNC-Buchse auf
 2x Bananen-Buchse 4mm

*Adaptor;
 BNC-jack to
 2x Banana-jack 4mm*

BB 03



Adapter,
 BNC-Buchse auf
 2x Bananen-Stecker 4mm

*Adaptor;
 BNC-jack to
 2x Banana-plug 4mm*

BB 04

Adapter
Adapter BNC auf F



BNC/F - Adapter,
 BNC-Buchse auf F-Stecker

*BNC/F - Adaptor;
 BNC-jack to F-plug*

FB 01

Adators
Adaptors BNC to F



BNC/F - Adapter,
 BNC-Buchse auf F-Stecker,
 Industrierausführung

*BNC/F - Adaptor;
 BNC-jack to F-plug,
 industrial type*

FB.01

Adapter
Adapter BNC auf F



BNC/F - Adapter,
 BNC-Stecker auf F-Buchse

*BNC/F - Adaptor;
 BNC-plug to F-jack*

FB 02

Adators
Adaptors BNC to F



BNC/F - Adapter,
 BNC-Buchse auf F-Buchse

*BNC/F - Adaptor;
 BNC-jack to F-jack*

FB 03

BNC/F - Adapter,
 BNC-Stecker auf F-Stecker



*BNC/F - Adaptor;
 BNC-plug to F-plug*

FB 04

Adapter
Adapter BNC auf IEC



BNC/Koax - Adapter,
 BNC-Buchse auf IEC-Stecker

*BNC/PAL - Adaptor;
 BNC-jack to PAL-plug*

IB 01

Adators
Adaptors BNC to PAL



BNC/Koax - Adapter,
 BNC-Stecker auf IEC-Buchse

*BNC/PAL - Adaptor;
 BNC-plug to PAL-jack*

IB 02

BNC/Koax - Adapter,
 BNC-Stecker auf IEC-Stecker



*BNC/PAL - Adaptor;
 BNC-plug to PAL-plug*

IB 03

BNC/Koax - Adapter,
 BNC-Buchse auf IEC-Buchse



*BNC/PAL - Adaptor;
 BNC-jack to PAL-jack*

IB 04

Adapter
Adapter SMA auf UHF



SMA/UHF-Adapter,
 SMA-Stecker auf UHF-Buchse

*SMA/UHF adaptor;
 SMA plug to UHF jack*

U-SMA 56

Adators
Adaptors SMA to UHF



SMA/UHF-Adapter,
 SMA-Stecker auf UHF-Stecker

*SMA/UHF adaptor;
 SMA plug to UHF plug*

U-SMA 57

Adapter
Adapter UHF auf Cinch



UHF/Cinch-Adapter,
 UHF-Buchse auf Cinchstecker

*UHF/RCA adaptor,
 UHF jack to RCA plug*

UC 56

Adaptors
Adaptors UHF to RCA



UHF/Cinch-Adapter,
 UHF-Stecker auf Cinchbuchse

*UHF/RCA adaptor,
 UHF plug to RCA jack*

UC 88

Adapter
Adapter N auf UHF



N/UHF-Adapter,
 N-Stecker auf UHF-Buchse

*N/UHF adaptor,
 N plug to UHF jack*

NU 01

Adaptors
Adaptors N to UHF



N/UHF-Adapter,
 N-Buchse auf UHF-Stecker

*N/UHF adaptor,
 N jack to UHF plug*

NU 02



N/UHF-Adapter,
 N-Buchse auf UHF-Buchse

*N/UHF adaptor,
 N jack to UHF jack*

NU 03



N/UHF-Adapter,
 N-Stecker auf UHF-Stecker

*N/UHF adaptor,
 N plug to UHF plug*

NU.04

Adapter
Adapter F auf N



F/N-Adapter,
 F-Stecker auf N-Buchse

*F/N adaptor,
 F plug to N jack*

FN 01

Adaptors
Adaptors F to N



F/N-Adapter,
 F-Buchse auf N-Stecker

*F/N adaptor,
 F jack to N plug*

FN 02



F/N-Adapter,
 F-Buchse auf N-Buchse

*F/N adaptor,
 F jack to N jack*

FN 04

Adapter
Adapter F auf IEC



F/Koax-Adapter,
 F-Stecker auf IEC-Buchse

*F/PAL adaptor,
 F plug to PAL jack*

FI 01

Adaptors
Adaptors F to PAL



F/Koax-Adapter,
 F-Stecker auf IEC-Buchse,
 Industrieausführung

*F/PAL adaptor,
 F plug to PAL jack,
 industrial type*

F.I 01



F/Koax-Adapter,
 F-Stecker auf IEC-Stecker

*F/PAL adaptor,
 F plug to PAL plug*

FI 02



F/Koax-Adapter,
 F-Buchse auf IEC-Stecker

*F/PAL adaptor,
 F jack to PAL plug*

FI 03



F/Koax-Adapter,
 F-Buchse auf IEC-Buchse

*F/PAL adaptor,
 F jack to PAL jack*

FI 04



F/Koax-Adapter,
 F-Buchse auf IEC-Buchse,
 Industrieausführung

*F/PAL adaptor,
 F jack to PAL jack,
 industrial type*

FI. 04

Koax

Adapter
Adapter TNC auf BNC



TNC/BNC-Adapter,
 TNC-Stecker - BNC-Buchse

*TNC/BNC-Adaptor,
 TNC-plug - BNC-jack*

TB 01

Adaptors
Adapter TNC to BNC



TNC/BNC-Adapter,
 TNC-Buchse - BNC-Stecker

*TNC/BNC-Adaptor,
 TNC-jack - BNC-plug*

TB 02

Adapter
Adapter Mini-UHF auf BNC



Mini - UHF-Adapter
 BNC-Stecker auf Mini - UHF-Buchse

*Mini - UHF Adaptor
 BNC-plug to Mini-UHF jack*

MUBU-BNCST

Adapter
Adapter Mini-UHF to BNC



Mini - UHF-Adapter
 Mini - UHF-Stecker auf BNC-Buchse

*Mini - UHF Adaptor
 Mini - UHF plug to BNC-jack*

MUST-BNCBU

Adapter
Adapter Mini-UHF auf N



Mini - UHF-Adapter
 von N-Stecker auf Mini - UHF-Buchse

*Mini - UHF Adaptor
 N-plug to Mini-UHF jack*

MUBU-NST

Adapter
Adapter Mini-UHF to N



Mini - UHF-Adapter
 Mini - UHF-Stecker auf N-Buchse

*Mini - UHF Adaptor
 Mini - UHF plug to N-jack*

MUST-NBU

Adapter
Adapter Kit

Adapter
Adapter Kit



AD-55

Adapter Kit AD-55
 Dieses Kit enthält jeweils zwei Adapter von Stecker und Buchse der unten aufgeführten Steckerfamilien. Es lassen sich hierdurch eine Vielzahl der unterschiedlichsten Konfigurationen herstellen. Die Adapter bestehen aus Messingkörper mit Vergoldung, vergoldeten Kontakten und Teflonisolator. Dies erlaubt die Verwendung bis in den UHF-Frequenzbereich.

Adaptor Kit AD-55
 This Kit includes each two adaptors male and female of the most popular connector families as below mentioned. It is possible to create many different adaptors therefore. These adaptors are made of brass goldplated, with goldplated contacts and Teflon insulators. This allows wide use up to the UHF-range.

Inhalt:

- N-Stecker
- N-Buchse
- BNC-Stecker
- BNC-Buchse
- UHF-Stecker
- UHF-Buchse
- Mini UHF-Stecker
- Mini UHF-Buchse
- Cinch-Stecker
- Cinch-Buchse
- F-Stecker
- F-Buchse
- SMA-Stecker
- SMA-Buchse
- TNC-Stecker
- TNC-Buchse

Contents:

- N-male
- N-female
- BNC-plug
- BNC-jack
- UHF-plug
- UHF-jack
- Mini UHF-plug
- Mini UHF-jack
- RCA-plug
- RCA-jack
- F-male
- F-female
- SMA-plug
- SMA-jack
- TNC-plug
- TNC-jack

Kabel – Konfektioniert und Meterware

Cables – Assembled and Meter Goods



B50/...
B.50/...

BNC - Kabel 50 Ohm

mit Knickschutztülle und vergoldeten Innenleitern nach MIL C 39012, Kabeltyp: RG 58 C/U, farbigen Tüllen auf Anfrage.

Bestellbeispiel andere Längen: **B50/1** = 1m (... = Länge in m)

B.50/... „Low cost“-Ausführung, Längen: 2 m, 3 m, 5 m, 10 m

BNC cable assemblies 50 Ohm

with push on boots, gold plated center contacts to MIL-Spec. C 39012, cable type: RG 58 C/U, other colours for push on boots upon request.

Example for other length: **B50/1** = 1m (... = length in m)

B.50/... „Low cost“ type, length: 2 m, 3 m, 5 m, 10 m



B75 BM/...
B.75 BM/...

BNC - Kabel 75 Ohm

mit Knickschutztülle und vergoldeten Innenleitern nach MIL C 39012, Kabeltyp: RG 59 C/U, farbigen Tüllen auf Anfrage.

Bestellbeispiel andere Längen: **B75 BM/1** = 1m (... = Länge in m)

B.75/... „Low cost“-Ausführung, Längen: 2 m, 3 m, 5 m, 10 m

BNC cable assemblies 75 Ohm

with push on boots, gold plated center contacts to MIL-Spec. C 39012, cable type: RG 59 C/U, other colours for push on boots upon request.

Example for other length: **B75 BM/1** = 1m (... = length in m)

B.75/... „Low cost“ type, length: 2 m, 3 m, 5 m, 10 m



B93/...

BNC - Kabel 93 Ohm

mit Knickschutztülle und vergoldeten Innenleitern nach MIL C 39012, Kabeltyp: RG 62 A/U, farbigen Tüllen auf Anfrage.

Bestellbeispiel andere Längen: **B93/1** = 1m (... = Länge in m)

BNC cable assemblies 93 Ohm

with push on boots, gold plated center contact to MIL-Spec. C 39012, cable type: RG 62 A/U, other colours for push on boots upon request.

Example for other length: **B93/1** = 1m (... = length in m)



BB 50/...

BNC auf Bananenstecker

Masseleitung mittels Kunststoffumspritzung sicher gegen Bruch oder Ausreißen, Bananenstecker rot und schwarz als Sicherheitsbüschelstecker

BNC to banana plugs

Ground lead fixed to cable by molding, plugs red and black as safety types

- BB 50/0,5m** 0,5 m Länge/ length
- BB 50/1m** 1,0 m Länge/ length
- BB 50/1,5m** 1,5 m Länge/ length

Kabel – Konfektioniert und Meterware
 Koaxkabel nach MIL-C 17D

Cables – Assembled and Meter Goods
 Coaxial Cable in according to MIL-C 1 7D



RG-174U

Koaxkabel
 Coaxial Cable

Wellenwiderstand/*Impedance*: 50 Ohm
 Kapazität/*Capacity*: 101 pF/m
 Dämpfung/*Attenuation at 400 MHz*: 57,4 dB
 Innenleiter/*Inner conductor diameter*: 7x 0,16 mm
 Außendurchmesser/*Outside diameter*: 2,6 mm

100 m - Ring/ *coil*



RG-179

Koaxkabel
 Coaxial Cable

Wellenwiderstand/*Impedance*: 75 Ohm
 Kapazität/*Capacity*: 63 pF/m
 Dämpfung/*Attenuation at 400 MHz*: 68 dB
 Innenleiter/*Inner conductor diameter*: 7x 0,10 mm
 Außendurchmesser/*Outside diameter*: 2,5 mm

100 m - Ring/ *coil*



RG-58C/U

Koaxkabel
 Coaxial Cable

Wellenwiderstand/*Impedance*: 50 Ohm
 Kapazität/*Capacity*: 100 pF/m
 Dämpfung/*Attenuation at 400 MHz*: 34,7 dB
 Innenleiter/*Inner conductor diameter*: 19x 0,18 mm
 Außendurchmesser/*Outside diameter*: 4,95 mm

100 m - Ring/ *coil*
 500 m - Trommel/ *spool*



RG-59B/U

Koaxkabel
 Coaxial Cable

Wellenwiderstand/*Impedance*: 75 Ohm
 Kapazität/*Capacity*: 67 pF/m
 Dämpfung/*Attenuation at 400 MHz*: 29,5 dB
 Innenleiter/*Inner conductor diameter*: 0,58 mm
 Außendurchmesser/*Outside diameter*: 6,15 mm

100 m - Ring/ *coil*
 500 m - Trommel/ *spool*

Kabel – Konfektioniert und Meterware
Koaxkabel nach MIL-C 17D

Cables – Assembled and Meter Goods
Coaxial Cable in according to MIL-C 17D



Koaxkabel
Coaxial Cable

Innenleiter/Inner conductor: 0,6 mm
 Isolation/Insulation: 3,7 mm PE
 Außenleiter/Outer conductor: 4,2 mm Cu
 Wellenwiderstand/Impedance: 75 Ohm
 Dämpfung/Attenuation (dB/100m): 5 MHz 2,5 dB
 10 MHz 3,6 dB
 Außendurchmesser/Outer diameter: 6,0 mm PVC
 grün /green

0,6/3,7 grün

100 m - Ring/ coil



Koaxkabel
Coaxial Cable

Innenleiter/Inner conductor: 7x 0,2 mm
 Isolation/Insulation: 3,7 mm PE
 Außenleiter/Outer conductor: 4,2 mm Cu
 Wellenwiderstand/Impedance: 75 Ohm
 Dämpfung/Attenuation (dB/100m): 5 MHz 2,6 dB
 10 MHz 3,6 dB
 Außendurchmesser/Outer diameter: 6,0 mm PVC
 grün /green

0,6L/3,7

100 m - Ring/ coil



Koaxkabel
Coaxial Cable

Wellenwiderstand/Impedance: 93 Ohm
 Kapazität/Capacity: 39 pF/m
 Dämpfung/Attenuation at 400 MHz: 26,3 dB
 Innenleiter/Inner conductor diameter: 7x 0,40 mm
 Außendurchmesser/Outside diameter: 6,2 mm

RG-62A/U

100 m - Ring/ coil



Koaxkabel
Coaxial Cable

Low Loss Kabel,
 50 Ohm; ø 5,5 mm
 Dämpfung 38 dB/ 100 Meter/ 1 GHz

LL 50

Low Loss cabel,
 50 Ohm; ø 5,5 mm
 Attenuation 38 dB/ 100 Meter/ 1 GHz

100 m - Ring/ coil

Werkzeug und Zubehör

Tools and Accessories



Crimpzange für SMA; SMB u.a. Stecker für Verkabelung mit RG 174; 179; 188; 316; Kabel mit \varnothing 2,6 - 2,8 mm max.

Crimptool for SMA; SMB and other connectors, using RG 174; 179; 188; 316; cable with 2.6 - 2.8 mm \varnothing max.

C 74 LC



Professionelle Handcrimpzange für alle nach MIL hergestellten Koaxstecker. Für Kabel: RG 58 C/U, RG 59 B/U, RG 62 A/U, RG 142 U, und Kabel mit einem Außendurchmesser 5 mm und 6,15 mm. Für Steckerserien: BNC, TNC, UHF, N, SMA, FME (Nippel). Eine außerordentlich wirtschaftliche, preisgünstige und leichte Zange.

Crimp tool for MIL-connectors. For cables: RG 58 C/U, RG 59 B/U, RG 62 A/U, RG 142 U and cables with outer diameters between 5 and 6.15 mm. Following connectors could be crimped with C 95: BNC, TNC, UHF, N, SMA, FME (Nipple). A really light and low priced tool.

C 95 LC



Handcrimpzange zum Crimpen von Twinax-Steckern, Vollcrimp.

Crimp tool for crimp of Twinax connectors, full crimp.

C 105



Handcrimpzange zum Crimpen von UHF- und N-Steckern; Ethernet-Stecker.

Crimp tool for crimp of UHF/N-connectors; Ethernet connectors.

C 213



Crimpzange für die Stecker: F 4 C; F 4 C- 2,2; F 7 C; F 59 C

Crimptool for connectors F 4 C; F 4 C-2,2; F 7 C; F 59 C

C 4-7

Werkzeug und Zubehör

Tools and Accessories



C 7-11

Crimpzange für die Stecker:
F 7 C; F 11 C; F 11 C/1,1

*Crimptool for connectors
F 7 C; F 11 C; F 11 C/1,1*



C 7 CK

Crimpzange
für alle 7 mm - Kompressionsstecker

*Crimp tool
for all 7 mm Compression plugs*



C.7 CK

Crimpzange
für alle 7 mm - Kompressionsstecker , kompaktes Model

*Crimp tool
for all 7 mm Compression plugs, small kind*



KA 6

Kabelschneider Stahl,
schwarz brüniert mit Druckfeder für Kabel
bis ca. 10 mm Durchmesser.

*Cable cutter with spring of
black steel made. For cables up to 10 mm diameter.*



PC 1

Seitenschneider für PCB und enge Verdrahtungen
Schneidet bis 1mm CU- Draht oder AWG 18.
Durch schlanke Spitzen universell einsetzbar.

*Cutting tool for PCB and narrow wirings.
Tool cuts up to 1 mm CU wires and cover cutting
problems where is less space for bigger tool.*

Werkzeug und Zubehör

Tools and Accessories

ISO



Abisoliergerät ISO 3-stufig.
 Für Koaxialkabel RG 58 C/U, RG 59 B/U, RG 62 A/U,
 einige SAT- u. BK-Kabel. Keine Einstellung der Messer notwendig.
 Automatische Einstellung auf Kabel Ø. Ersatzmesser verfügbar.

*Rotary Coaxial stripper 3 blade model.
 For RG 58 C/U, RG 59 B/U, RG 62 A/U,
 some SAT & CATV cable. No adjustment of blades necessary as
 automatically adjustment to cables outer diameter.
 Replacement blades available!*

ISO - RG 6



Abisoliergerät
 2-stufig
 für Koaxialkabel RG 58, 59, 62, 6, 6QS, 3C, 4C, 5C

*Rotary Coaxial stripper
 2 blade model
 for RG 58, 59, 62, 6, 6QS, 3C, 4C, 5C*

ISO - RG 11



Abisoliergerät
 2-stufig
 für Koaxialkabel RG 8, 11, 213

*Rotary Coaxial stripper
 2 blade model
 for RG 8, 11, 21*

K 74 A sw



Aufschiebbare Knickschutztülle
 aus PVC, für Kabel RG 174/U u.ä.,
 Standardfarbe schwarz.
 Weitere Farben:
 rot, gelb, grün, weiss, braun, grau

*Push on boot PVC,
 for cable RG 174/U, color black,
 other colors:
 red, yellow, green, blue, grey*

ISOBNC...



Isolierkappe für BNC-Stecker,
 schwarz oder rot

*Insulation cap for BNC-plugs,
 black or red*

ISOBNC50sw 50Ω, schwarz/ black
ISOBNC50rt 50Ω, rot/ red
ISOBNC75sw 75Ω, schwarz/ black
ISOBNC75rt 75Ω, rot/ red

K 85



Aufschiebbare Knickschutztülle
 aus PVC, für Kabel RG 58 C/U u.ä.,
 Standardfarbe schwarz.
 Weitere Farben:
 rot, gelb, grün, weiss, braun, grau

*Push on boot PVC,
 for cable RG 58 C/U, color black,
 other colors:
 red, yellow, green, white, brown, grey*

K 89



Aufschiebbare Knickschutztülle
 aus PVC, für Kabel RG 59 C/U und
 RG 62 A/U, Standardfarbe schwarz.
 Weitere Farben:
 rot, gelb, grün, weiss, grau

*Push on boot PVC,
 for cable RG 58 C/U and RG 62 C/U,
 color black, other colors:
 red, yellow, green, white, grey*

ISO-TW



Isolierkappe für Twinaxstecker
 in schwarz

*Insulation cap for Twinax-plug
 black*

Werkzeug und Zubehör

Tools and Accessories



Abb./Pict.: T 95

Oszilloskop - Tastköpfe
 Probes for Oscilloscopes

- T 91
- T 92
- T 93
- T 95

Oszilloskop - Tastköpfe

Universell einsetzbarer Tastkopf für alle gebräuchlichen Oszillografen.

Lieferbar in den Ausführungen:

- T 91 = 10 : 1
- T 92 =
- T 93 = 100 : 1
- T 95 = 1 : 1 Ref. 10 : 1

Mitgeliefertes Zubehör:

- Springfederhaken
- Prüfspitze
- Ersatzprüfspitze
- Prüfspitzenisolator
- Prüfspitzenisolator für IC 's
- Schraubendreher für Trimmer
- Markierungsstück für Prüfkabel
- Erdleitung

Sämtliche Teile werden in einem Etui geliefert.

Die Tastköpfe lassen sich auseinandernehmen (modulare Bauweise). Die Prüfspitze ist so konstruiert, dass sie in die entsprechende BNC-Buchse des Oszilloskop paßt. Einzelteile auswechselbar.

Probes for Oscilloscopes

Universal probe for the most customary scopes.

Available are following types with attenuation:

- T 91 = 10 : 1
- T 92 =
- T 93 = 100 : 1
- T 95 = 1 : 1 Ref. 10 : 1

Included accessories:

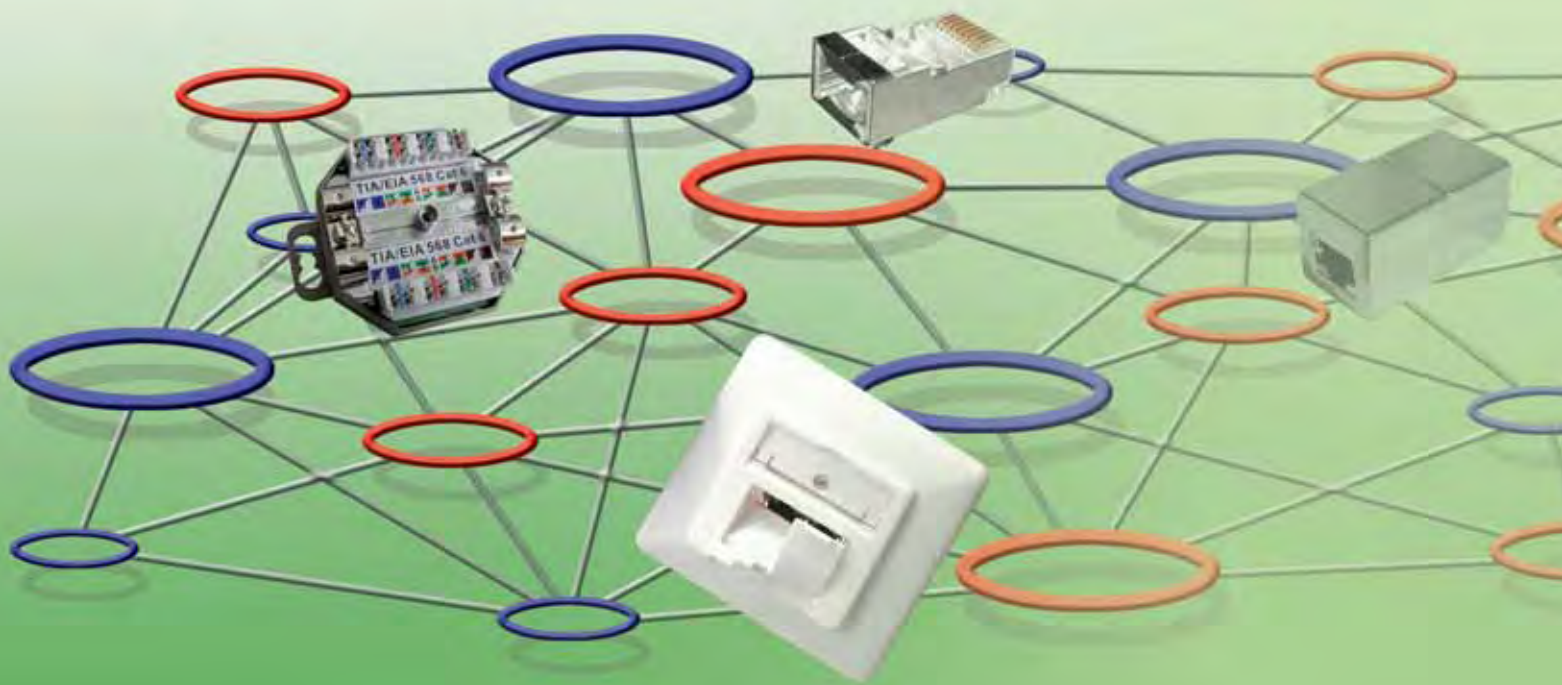
- Channel Identifier Clip
- Sprung Hook
- Ground Lead
- Insulating Tip
- Measuring Tip
- IC Tip
- Adjusting Tool

All parts will be delivered in an attractive case.

The probes could be disassembled (modular construction). The measuring tip is special construction too, so fits into BNC jack of oscilloscope without any problem. Spare parts are interchangeable.

Dr. SIEGER

Netzwerk- / Kommunikationstechnik *Network / Communication*



Netzwerk- / Kommunikationstechnik *Network / Communication*

RJ45 geschirmt CAT5, CAT5e, CAT6	<i>RJ45 shielded</i>	146
RJ ungeschirmt RJ10, RJ11, RJ12, RJ45	<i>RJ unshielded</i>	151
ISDN / TAE		154
D-SUB		158
USB		162
IBM / TOKEN RING / ETHERNET, 10BaseT		163
KOAX / RF / BNC / TWINAX		164
Kabel	<i>Cable</i>	166
Tester und Werkzeuge	<i>Tester and Tools</i>	167

RJ45 geschirmt RJ45 shielded

Patchkabel CAT 6

P.i.M.F. (Pair in metal foil + Gesamtgeschirmt),
zertifiziert, angespritzte RJ45 Stecker

Patchkabel CAT 6

P.i.M.F. (Pair in metal foil + shielded overall),
certified, moulded RJ45plugs

Grau/ grey

SFTP/0,5 m	0,5 m
SFTP/1,0 m	1,0 m
SFTP/2,0 m	2,0 m
SFTP/3,0 m	3,0 m
SFTP/5,0 m	5,0 m
SFTP/7,5 m	7,5 m
SFTP/10 m	10 m
SFTP/15 m	15 m
SFTP/20 m	20 m

Rot/ red

SFTP 1mrt	1,0 m
SFTP 2mrt	2,0 m
SFTP 3mrt	3,0 m
SFTP 5mrt	5,0 m
SFTP 7,5mrt	7,5 m
SFTP 10mrt	10 m

Blau/ blue

SFTP 1mbl	1,0 m
SFTP 2mbl	2,0 m
SFTP 3mbl	3,0 m
SFTP 5mbl	5,0 m
SFTP 7,5mbl	7,5 m
SFTP 10mbl	10 m

Grün/ green

SFTP 1mgn	1,0 m
SFTP 2mgn	2,0 m
SFTP 3mgn	3,0 m
SFTP 5mgn	5,0 m
SFTP 7,5mgn	7,5 m
SFTP 10mgn	10 m

Gelb/ yellow

SFTP 1mge	1,0 m
SFTP 2mge	2,0 m
SFTP 3mge	3,0 m
SFTP 5mge	5,0 m
SFTP 7,5mge	7,5 m
SFTP 10mge	10 m

CAT 6



Patchkabel CAT 5e

Twisted Pairs, folien- und geflechtgeschirmt,
zertifiziert, angespritzte RJ45 Stecker

Patchkabel CAT 5e

twisted pairs, foil and braid shielded,
certified, moulded RJ45plugs

Grau/ grey

FSTPS/.25m	0,25 m
FSTPS/0,5m	0,50 m
FSTPS/0,7m	0,70 m
FSTPS/1 m	1,00 m
FSTPS/1,5m	1,50 m
FSTPS/2 m	2,00 m
FSTPS/3 m	3,00 m
FSTPS/4 m	4,00 m
FSTPS/5 m	5,00 m
FSTPS/6 m	6,00 m
FSTPS/7 m	7,00 m
FSTPS/7,5m	7,50 m
FSTPS/8 m	8,00 m
FSTPS/10m	10,0 m
FSTPS/15m	15,0 m
FSTPS/20 m	20,0 m

Rot/ red

FSTPS0,5mrt	0,5 m
FSTPS 1mrt	1,0 m
FSTPS 2mrt	2,0 m
FSTPS 3mrt	3,0 m
FSTPS 5mrt	5,0 m
FSTPS7,5mrt	7,5 m
FSTPS10mrt	10,0 m
FSTPS15mrt	15,0 m
FSTPS20mrt	20,0 m

Blau/ blue

FSTPS0,5mbl	0,5 m
FSTPS 1mbl	1,0 m
FSTPS 2mbl	2,0 m
FSTPS 3mbl	3,0 m
FSTPS 5mbl	5,0 m
FSTPS7,5mbl	7,5 m
FSTPS10mbl	10,0 m
FSTPS15mbl	15,0 m
FSTPS20mbl	20,0 m

Grün/ green

FSTPS0,5mgn	0,5 m
FSTPS 1mgn	1,0 m
FSTPS 2mgn	2,0 m
FSTPS 3mgn	3,0 m
FSTPS 5mgn	5,0 m
FSTPS7,5mgn	7,5 m
FSTPS10mgn	10,0 m
FSTPS15mgn	15,0 m
FSTPS20mgn	20,0 m

Gelb/ yellow

FSTPS0,5mge	0,5 m
FSTPS 1mge	1,0 m
FSTPS 2mge	2,0 m
FSTPS 3mge	3,0 m
FSTPS 5mge	5,0 m
FSTPS7,5mge	7,5 m
FSTPS10mge	10,0 m
FSTPS15mge	15,0 m
FSTPS20mge	20,0 m

CAT 5e



Patchkabel CAT 5

Twisted Pairs, foliengeschirmt,
zertifiziert, angespritzte RJ45 Stecker

Patchkabel CAT 5

twisted pairs, foil shielded,
certified, moulded RJ45plugs

Grau/ grey

STPS/0,25m	0,25 m
STPS/0,5 m	0,50 m
STPS/0,7 m	0,70 m
STPS/1 m	1,00 m
STPS/1,5m	1,50 m
STPS/2 m	2,00 m
STPS/2,5 m	2,50 m
STPS/3 m	3,00 m
STPS/3,5 m	3,50 m
STPS/4 m	4,00 m
STPS/5 m	5,00 m
STPS/6 m	6,00 m

Grau/ grey

STPS/7 m	7,00 m
STPS/7,5 m	7,50 m
STPS/8 m	8,00 m
STPS/10 m	10,0 m
STPS/15 m	15,0 m
STPS/20 m	20,0 m

Rot/ red

STPS/.5mrt	0,5 m
STPS/1m rt	1,0 m
STPS/2 mrt	2,0 m
STPS/3m rt	3,0 m
STPS/5m rt	5,0 m

Grün/ green

STPS/.5mgn	0,5 m
STPS/1m gn	1,0 m
STPS/2m gn	2,0 m
STPS/3m gn	3,0 m
STPS/5m gn	5,0 m

CAT 5



Blau/ blue

STPS/.5mbl	0,5 m
STPS/1m bl	1,0 m
STPS/2m bl	2,0 m
STPS/3m bl	3,0 m
STPS/5m bl	5,0 m

Gelb/ yellow

STPS/.5m ge	0,5 m
STPS/1m ge	1,0 m
STPS/2m ge	2,0 m
STPS/3m ge	3,0 m
STPS75m ge	5,0 m

RJ45 geschirmt RJ45 shielded

Patchkabel Crossover CAT 5
Twisted Pairs, foliengeschirmt,
zertifiziert, angespritzte RJ45 Stecker

Patchkabel Crossover CAT 5
*twisted pairs, foil shielded,
certified, moulded RJ45 plugs*

Grau/ grey	
STPS/.5mCR	0,50 m
STPS/1 mCR	1,00 m
STPS/2 mCR	2,00 m
STPS/3 mCr	3,00 m
STPS/5 mCR	5,00 m
STPS/7,5CR	7,50 m
STPS/10mCR	10,0 m



CAT 5

Modulare Datendose CAT 6
vollgeschirmte Unterputzdose,
2x RJ45 Buchsen, zertifiziert

Modular Data Socket CAT 6
*for flush mounting,
full shielded,
2x RJ45 socket,
certified*



MoDo88UVS6

Abbildung ähnlich
picture similar

CAT 6

Aufputzrahmen für MoDo88UVS6

Frame for surface mounting of MoDo88UVS6



APRA Cat6

Modulare Datendose CAT 5
vollgeschirmte Unterputzdose,
2x RJ45 Buchsen, zertifiziert

Modular Data Socket CAT 5
*for flush mounting,
full shielded,
2x RJ45 socket,
certified*



MoDo8/8UVS

Abbildung ähnlich
picture similar

CAT 5

Modulare Datendose CAT 5
vollgeschirmte Aufputzdose,
2x RJ45 Buchsen, zertifiziert

Modular Data Socket CAT 5
*for surface mounting,
full shielded,
2x RJ45 socket,
certified*



MoDo8/8AVS

Abbildung ähnlich
picture similar

CAT 5

RJ45 geschirmt RJ45 shielded

Patch-Box CAT5

8x vollgeschirmte RJ45 Buchsen
vollgeschirmt Gehäuse (Stahlblech)
zertifiziert

CAT 5

Patch Box CAT5

8x full shielded RJ45 sockets
full shielded housing (steel)
certified



PB8/45

19" Patchfeld CAT5

16x vollgeschirmte RJ45 Buchsen
vollgeschirmt Gehäuse (Stahlblech)
zertifiziert

CAT 5

19" Patch Panel CAT5

16x full shielded RJ45 sockets
full shielded housing (steel)
certified



PP16/45

19" Patchfeld CAT5

24x vollgeschirmte RJ45 Buchsen
vollgeschirmt Gehäuse (Stahlblech)
zertifiziert

CAT 5

19" Patch Panel CAT5

24x full shielded RJ45 sockets
full shielded housing (steel)
certified



PP24/45

19" Patchfeld CAT6

24x vollgeschirmte RJ45 Buchsen
vollgeschirmt Gehäuse (Stahlblech)
zertifiziert

CAT 6

19" Patch Panel CAT6

24x full shielded RJ45 sockets
full shielded housing (steel)
certified



PP24/45-6

19" Patchfeld CAT5

32x vollgeschirmte RJ45 Buchsen
vollgeschirmt Gehäuse (Stahlblech)
zertifiziert

CAT 5

19" Patch Panel CAT5

32x full shielded RJ45 sockets
full shielded housing (steel)
certified



PP32/45

RJ45 geschirmt RJ45 shielded

2-fach Verteiler
8 polig (100(10) BASE T Adapter)
Stecker auf 2x Buchse
vollgeschirmt

CAT 5e

2-way Splitter
8 pin (100(10) BASE T Adapter)
plug to 2x socket
full shielded



CAT5+VERT

PIN		OUT:	
RJ45	PLUG	RIGHT	LEFT
1	1	1	
2	2	2	
3	3	3	
4			1
5			2
6	6		
7			3
8			6

2-fach Verteiler
8 polig
Buchse auf 2x Buchse
vollgeschirmt

CAT 5

2-way Splitter
8 pin
socket to 2x socket
full shielded



RJ 01BS-8

Modular Verbinder
8 polig
Buchse auf Buchse
vollgeschirmt

CAT 5

Coupler
8 pin
socket to socket
full shielded



RJ 02S-8

Modular Verbinder
8 polig, Buchse auf Buchse,
schmale Bauform, vollgeschirmt,
mit integrierter Platine - hervorragende
techn. Daten (N.E.X.T.//Dämpfung),

CAT 5e

Coupler
8 pin, socket to socket
small type, full shielded,
with PCB - excellent
technical characteristics
(N.E.X.T.//Attenuation)



RJ 02S-8sm

Snap-in Einbau Verbinder
Buchse auf Buchse
für Patchpanel
vollgeschirmt

CAT 5

Snap-in Coupler
socket to socket
for patch panels
full shielded



RJ02S-8PM

Installations-Kabel Verbindermodul
für alle 4-8 adrigen Datenkabel
von AWG 26 - 22
mit LSA+ Anschluss technik

CAT 5e

Cable Connection Box
for data cable
for 4-8 wires AWG 26 - 22
with LSA+ connection



CB-1S

Modular-Stecker, RJ 45, 8P/8C
vollgeschirmt,
50µ vergoldete Kontakte

CAT 5

Modular Plug, RJ45, 8P/8C
full shielded,
50µ gold plated contacts



RJ 45 S

Knickschutztülle
für Modulare Steckverbinder
(RJ45) für Rundkabel, schwarz
weitere Farben: rot, grün, blau, gelb,
grau, violett, dunkelgrau, weiss

Push-on Boot
for modular plug RJ45
for round cable, black
available colours: red, green, blue,
yellow, grey, violett, dark grey, white



K 45 sw

RJ45 geschirmt RJ45 shielded

Adapter
D-Sub 9 pol. Stecker auf RJ 45 Buchse
geschirmt,
als Bausatz (freie Belegung)

Adapter
*D-Sub plug 9 pin to
RJ45 socket
shielded,
assembly type
(free pinning)*



S9S/RJ45S

Adapter
D-SUB 15 pol. Stecker auf RJ 45 Buchse
geschirmt,
als Bausatz (freie Belegung)

Adapter
*D-Sub plug 15 pin to
RJ45 socket
shielded,
assembly type
(free pinning)*



S15S/RJ45S

Adapter
D-Sub 25 pol. Stecker auf RJ 45 Buchse
geschirmt,
als Bausatz (freie Belegung)

Adapter
*D-Sub plug 25 pin to
RJ45 socket
shielded,
assembly type
(free pinning)*



S25S/RJ45S

Adapter
D-SUB 9 pol. Buchse auf RJ 45 Buchse
geschirmt,
als Bausatz (freie Belegung)

Adapter
*D-Sub socket 9 pin to
RJ45 socket
shielded,
assembly type
(free pinning)*



B9S/RJ45S

Adapter
D-Sub 15 pol. Buchse auf RJ 45 Buchse
geschirmt,
als Bausatz (freie Belegung)

Adapter
*D-Sub socket 15 pin to
RJ45 socket
shielded,
assembly type
(free pinning)*



B15S/RJ45S

Adapter
D-SUB 25 pol. Buchse auf RJ 45 Buchse
geschirmt,
als Bausatz (freie Belegung)

Adapter
*D-Sub socket 25 pin to
RJ45 socket
shielded,
assembly type
(free pinning)*



B25S/RJ45S

Adapter
D-Sub 15 pol. Buchse auf RJ 45 Buchse
geschirmt,
als Bausatz (freie Belegung)

Adapter
*D-Sub socket 15 pin to
RJ45 socket
shielded,
assembly type
(free pinning)*



B15S/RJ45S

Adapter
D-SUB 25 pol. Buchse auf RJ 45 Buchse
geschirmt,
als Bausatz (freie Belegung)

Adapter
*D-Sub socket 25 pin to
RJ45 socket
shielded,
assembly type
(free pinning)*



B25S/RJ45S

RJ ungeschirmt *RJ unshielded*

RJ10-Stecker 4P4C

RJ10 plug 4P4C



RJ 10

RJ11-Stecker 6P4C

RJ11 plug 6P4C



RJ 11

RJ12-Stecker 6P6C

RJ12 plug 6P6C



RJ 12

RJ45-Stecker 8P8C

RJ45 plug 8P8C



RJ 45

RJ45-Stecker 8P8C
für Rundkabel

*RJ45 plug 8P8C
for round cable*



RJ 45 R

Knickschutztülle

für Modulare Steckverbinder
(RJ45) für Rundkabel, schwarz
weitere Farben: rot, grün, blau, gelb,
grau, violett, dunkelgrau, weiss

*Push-on Boot
for modular plug RJ45
for round cable, black*

*available colours: red, green, blue,
yellow, grey, violett, dark grey, white*



K 45 sw

Knickschutztülle

für Modulare Steckverbinder
(RJ45) für Flachkabel, schwarz
weitere Farben: rot, grün, blau, gelb,
grau, violett, dunkelgrau, weiss

*Push-on Boot
for modular plug RJ45
for flat cable, black*

*available colours: red, green, blue,
yellow, grey, violett, dark grey, white*



K 45 F

Telefon-Patchkabel

Flachkabel, schwarz

andere Längen und Farben auf Anfrage

Telephone Patch Cable

flat cable, black

ask for other length or colours

RJ 10 4P4C

RJ10/1 m 1,0 m

RJ10/2 m 2,0 m

RJ10/3 m 2,0 m

RJ10/5 m 5,0 m

RJ10/10 m 10,0 m

RJ 11 6P4C

RJ11/1 m 1,0 m

RJ11/2 m 2,0 m

RJ11/3 m 2,0 m

RJ11/5 m 5,0 m

RJ11/10 m 10,0 m

RJ 12 6P6C

RJ12/1 m 1,0 m

RJ12/2 m 2,0 m

RJ12/3 m 2,0 m

RJ12/5 m 5,0 m

RJ12/10 m 10,0 m

RJ 45 8P8C

RJ45/1 m 1,0 m

RJ45/2 m 2,0 m

RJ45/3 m 2,0 m

RJ45/5 m 5,0 m

RJ45/10 m 10,0 m



RJ ungeschirmt RJ unshielded

Telefon-Verbinder
Buchse auf Buchse
1:1 geschaltet

Telephone Coupler
jack to jack
1:1 connected



RJ 10 4P4C
RJ 02-4



RJ 12 6P6C
RJ 02-6



RJ 45 8P8C
RJ 02-8

Telefon 2-Wege Verteiler
Buchse auf 2x Buchse
1:1 geschaltet

Telephone 2-way Splitter
jack to 2x jack
1:1 connected



RJ 12 6P4C
RJ01B-6/4



RJ 12 6P6C
RJ01B-6



RJ 45 8P8C
RJ01B-8

Telefon 2-Wege Verteiler
Stecker auf 2x Buchse
1:1 geschaltet

Telephone 2-way Splitter
plug to 2x jack
1:1 connected



RJ 12 6P4C
RJ 01-6/4



RJ 12 6P6C
RJ 01-6



RJ 45 8P8C
RJ 01-8

Telefon 3-Wege Verteiler
Stecker auf 3x Buchse
1:1 geschaltet

Telephone 3-way Splitter
plug to 3x jack
1:1 connected



RJ 12 6P4C
RJ01-6/4B3



RJ 12 6P6C
RJ01-6

Telefon 4-Wege Verteiler
Stecker auf 4x Buchse
1:1 geschaltet

Telephone 4-way Splitter
plug to 4x jack
1:1 connected



RJ 45 8P8C
RJ01-8/B4

RJ ungeschirmt RJ unshielded

Adapter

D-Sub 9 pol. Stecker auf RJ 45 Buchse
als Bausatz (freie Belegung)

Adaptor

*D-Sub plug 9 pin to
RJ45 socket
assembly type
(free pinning)*



S9/RJ45

Adapter

D-SUB 15 pol. Stecker auf RJ 45 Buchse
als Bausatz (freie Belegung)

Adaptor

*D-Sub plug 15 pin to
RJ45 socket
assembly type
(free pinning)*



S15/RJ45

Adapter

D-Sub 25 pol. Stecker auf RJ 45 Buchse
als Bausatz (freie Belegung)

Adaptor

*D-Sub plug 25 pin to
RJ45 socket
assembly type
(free pinning)*



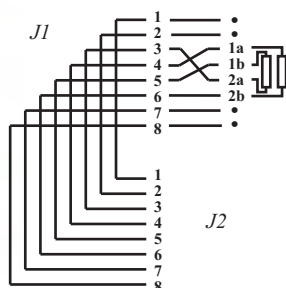
S25/RJ45

ISDN / TAE



Abbildung ähnlich
picture similar

PARALLEL PORTS



ISDN-Anschlussdose 2x8(8)
Aufputzdose mit Schrägauslaß, LSA+,
mit 100 Ohm terminiert als letzte Dose im Strang

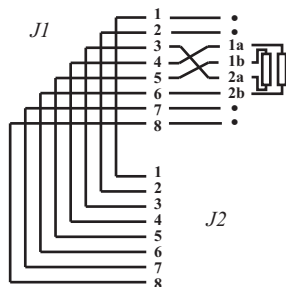
ISDN Wall Outlet 2x8(8)
for surface mounting, slant outlet, LSA+,
with 100 Ohm resistors for line end termination

ISDN2x8AP



Abbildung ähnlich
picture similar

PARALLEL PORTS



ISDN-Anschlussdose 2x8(8)
Unterputzdose mit Schrägauslaß, LSA+,
mit 100 Ohm terminiert als letzte Dose im Strang

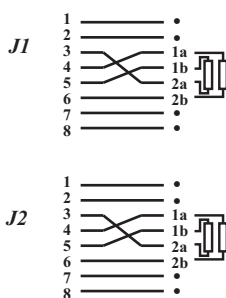
ISDN Wall Outlet 2x8(8)
for flush mounting, slant outlet, LSA+,
with 100 Ohm resistors for line end termination

ISDN2x8UP



Abbildung ähnlich
picture similar

SERIAL



ISDN-Anschlussdose 8/8(8)
für 2 Einzelleitungen
Aufputzdose mit Schrägauslaß, LSA+,
mit 100 Ohm terminiert als letzte Dose im Strang

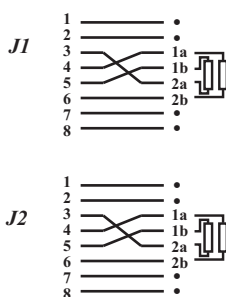
ISDN Wall Outlet 8/8(8)
for 2 separate lines
for surface mounting, slant outlet, LSA+,
with 100 Ohm resistors for line end termination

ISDN8/8AP



Abbildung ähnlich
picture similar

SERIAL



ISDN-Anschlussdose 8/8(8)
für 2 Einzelleitungen
Unterputzdose mit Schrägauslaß, LSA+,
mit 100 Ohm terminiert als letzte Dose im Strang

ISDN Wall Outlet 8/8(8)
for 2 separate lines
for flush mounting, slant outlet, LSA+,
with 100 Ohm resistors for line end termination

ISDN8/8UP

ISDN / TAE

RJ45-Stecker 8P4C
 für ISDN

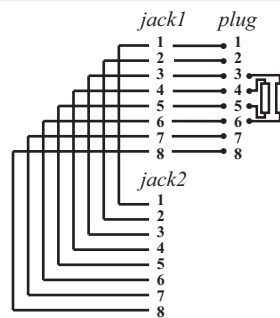
RJ45 plug 8P4C
 for ISDN



RJ 45 ISDN

ISDN 2-fach Verteiler
 8P8C, geschirmt

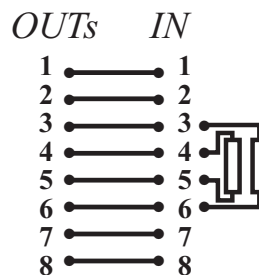
ISDN 2-way Splitter
 8P8C, shielded



ISDN-TST

ISDN 5-fach Verteiler
 8P8C

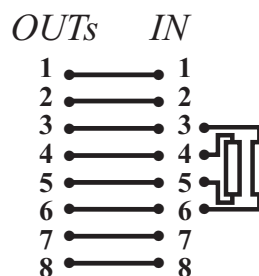
ISDN 5-way Splitter
 8P8C



ISDN-VERT

ISDN 8-fach Verteiler
 8P8C

ISDN 8-way Splitter
 8P8C



ISDN-VERT8

ISDN / TAE



TAE-Anschlussdose "NF"
 Unterputzdose

TAE Wall Outlet "NF"
 for flush mounting

TAENF/UP



TAE-Anschlussdose "NF"
 Aufputzdose

TAE Wall Outlet "NF"
 for surface mounting

TAENF/AP



TAE-Anschlussdose "FF"
 Unterputzdose

TAE Wall Outlet "FF"
 for flush mounting

TAEFF/UP



TAE-Anschlussdose "FF"
 Aufputzdose

TAE Wall Outlet "FF"
 for surface mounting

TAEFF/AP

ISDN / TAE

TAE-Telefonstecker
F-codiert für Telefone

TAE plug
F code for telephone



TAEF/S

TAE-Telefonstecker
N-codiert für Telefone

TAE plug
N code for telephone



TAEN/S

TAE/RJ Adapter
TAEF auf RJ11 (6P4C)



LTA

TAE Verteiler
TAE-Stecker auf
3x TAE Buchse (FNN)



TAEF/FNN

TAE Verteiler
TAE-Stecker auf
3x TAE Buchse (NFF)



TAEF/NFF

TAE Verteiler
TAE-Stecker auf
3x TAE Buchse (NFF) und
RJ11 Buchse (6P4C)



TAEF/NFF64

TAE-Adapter
TAEF-Stecker auf RJ11(6P4C)
F-codiert



TAEF/RJ11

TAE-Adapter
schmale Bauform
TAE-Stecker auf RJ11(6P4C)
F-codiert



TAEFs/RJ11

TAE-Adapter
TAE-Stecker auf RJ11(6P4C)
N-codiert



TAEN/RJ11

TAE-Adapter
schmale Bauform
TAE-Stecker auf RJ11(6P4C)
N-codiert



TAENs/RJ11

TAE-Adapter
TAE-Stecker auf 3x TAE-Buchse (NFF)
und 2x RJ11-Buchsen (6P4C)
0,5 m Kabelänge, schwarz



TAEFplus

D-Sub

D-Sub Verlängerungskabel
Stecker auf Buchse

D-Sub Extension Cable
plug to jack



D-Sub 9 pol. / 9 pin
SB 9/2 m 2,0 m
SB 9/3 m 3,0 m



D-Sub 15 pol. / 15 pin
SB15/2 m 2,0 m
SB15/3 m 3,0 m



D-Sub 25 pol. / 25 pin
SB25/2 m 2,0 m
SB25/3 m 3,0 m

D-Sub Verbindungskabel
Stecker auf Stecker

D-Sub Connection Cable
plug to plug



D-Sub 9 pol. / 9 pin
SS 9/2 m 2,0 m
SS 9/3 m 3,0 m



D-Sub 15 pol. / 15 pin
SS15/2 m 2,0 m
SS15/3 m 3,0 m



D-Sub 25 pol. / 25 pin
SS25/2 m 2,0 m
SS25/3 m 3,0 m

D-Sub Verbindungskabel
Buchse auf Buchse

D-Sub Connection Cable
jack to jack



D-Sub 9 pol. / 9 pin
BB 9/2 m 2,0 m
BB 9/3 m 3,0 m



D-Sub 15 pol. / 15 pin
BB15/2 m 2,0 m
BB15/3 m 3,0 m



D-Sub 25 pol. / 25 pin
BB25/2 m 2,0 m
BB25/3 m 3,0 m

D-Sub

D-Sub Mini Adapter
Stecker auf Buchse



D-Sub 9 pol.
D-Sub 9 pin
MGC 9SB

D-Sub Mini Adapter
Stecker auf Buchse



D-Sub 15 pol. /
D-Sub 15 pin
MGC15SB



D-Sub HD 15 pol. (VGA)
D-Sub HD15 pin (VGA)
MGC15HDSB



D-Sub 25 pol.
D-Sub 25 pin
MGC25SB

D-Sub Mini Adapter
Stecker auf Stecker



D-Sub 9 pol.
D-Sub 9 pin
MGC 9SS

D-Sub Gender Changer
plug to plug



D-Sub 15 pol. /
D-Sub 15 pin
MGC15SS



D-Sub HD 15 pol. (VGA)
D-Sub HD15 pin (VGA)
MGC15HDSS



D-Sub 25 pol.
D-Sub 25 pin
MGC25SS

D-Sub Mini Adapter
Buchse auf Buchse



D-Sub 9 pol.
D-Sub 9 pin
MGC 9BB

D-Sub Gender Changer
jack to jack



D-Sub 15 pol. /
D-Sub 15 pin
MGC15BB



D-Sub HD 15 pol. (VGA)
D-Sub HD15 pin (VGA)
MGC15HDBB



D-Sub 25 pol.
D-Sub 25 pin
MGC25BB

D-Sub Stecker/ Buchsen
Lötausführung
Industrieversion



D-Sub 9 pol. Buchse
D-Sub 9 pin jack
D-SUB 9B

D-Sub plugs/ jacks
solder type
industrial type



D-Sub 15 pol. Buchse
D-Sub 15 pin jack
D-SUB 15B



D-Sub 25 pol. Buchse
D-Sub 25 pin jack
D-SUB 25B



D-Sub 9 pol. Stecker
D-Sub 9 pin plug
D-SUB 9S



D-Sub 15 pol. Stecker
D-Sub 15 pin plug
D-SUB 15S



D-Sub 25 pol. Stecker
D-Sub 25 pin plug
D-SUB 25S

D-Sub

Haube für D-SUB
plastik, grau

Housing for D-Sub
plastic, grey



D-Sub 9 pol./ 9 pin
HK 9

D-Sub 15 pol./ 15 pin
HK 15

D-Sub 25 pol./ 25 pin
HK 25

Haube für D-SUB
plastik, schwarz, lange Schrauben

Housing for D-Sub
plastic, black, long screws



D-Sub 9 pol./ 9 pin
HK 9sw/RAE

D-Sub 15 pol./ 15 pin
HK 15sw/RAE

D-Sub 25 pol./ 25 pin
HK 25sw/RAE

Haube für D-SUB
plastik, metallisiert

Housing for D-Sub
plastic, metalized



D-Sub 9 pol./ 9 pin
HME 9

D-Sub 15 pol./ 15 pin
HME 15

D-Sub 25 pol./ 25 pin
HME 25

D-Sub

Haube für D-SUB
 plastik, metallisiert,
 lange Schrauben

Housing for D-Sub
 plastic, metalized,
 long screws



D-Sub 9 pol./ 9 pin
HME 9/RAE

D-Sub 15 pol./ 15 pin
HME 15/RAE

D-Sub 25 pol./ 25 pin
HME 25/RAE

Haube für D-SUB
 Vollmetall

Housing for D-Sub
 full metal



D-Sub 9 pol./ 9 pin
HVME 9

D-Sub 15 pol./ 15 pin
HVME 15

D-Sub 25 pol./ 25 pin
HVME 25

Verriegelungsschraube
 für D-SUB Hauben, mit Schlitz,
 Länge: 58 mm, 1 Satz = 2 Stück

Screws
 for D-Sub housing, slotted,
 length: 58 mm, 1 set = 2 pcs.



RAE-VME

USB

USB-Verbindungs-Kabel
A-Typ Stecker auf A-Typ Stecker
1 m Länge, grau
auch in 2, 3 und 5 m lieferbar

USB 2.0

*USB Connecting Cable
plug type A to plug type A
length 1 m, grey
also available 2, 3 and 5 m*



USBK-AMAM

USB-Verbindungs-Kabel
A-Typ Stecker auf B-Typ Stecker
1 m Länge, grau
- auch in 2, 3 und 5 m lieferbar

USB 2.0

*USB Connecting Cable
plug type A to plug type B
length 1 m, grey
- also available 2, 3 and 5 m*



USBK-AMBM

Mini-USB-Verbindungs-Kabel
USB A Stecker auf USB 5 pol. Mini Stecker
1,8 m Länge, schwarz

*Mini USB Connecting Cable
USB plug type A to USB Mini plug 5 pin
length 1,8 m, black*



USBA-MINI

Micro-USB-Verbindungs-Kabel
USB A Stecker auf USB Micro B Stecker
1 m Länge, schwarz

*Micro USB Connecting Cable
USB plug type A to USB Micro plug
length 1 m, black*



USB-MICRO1

USB-Adapter
A-Typ Buchse auf B-Typ Buchse

*USB-Adapter
jack type A to jack type B*



USB-AFBF

USB-Adapter
A-Typ Buchse auf B-Typ Stecker

*USB-Adapter
jack type A to plug type B*



USB-AFBM

USB-Adapter
A-Typ Stecker auf B-Typ Buchse

*USB-Adapter
plug type A to jack type B*



USB-AMBF

IBM / TOKEN RING / ETHERNET, 10BaseT

LAN/IBM-Datenstecker
vierpolig,
integrierte Abschirmung,
Kontakte im ungesteckten
Zustand kurzgeschlossen



LAN/IBM-Plug
4 pins, shielded,
unused contacts are in
short circuit

LAN 83

Adapter
IBM-Datenstecker auf RJ45
Kontakte 3, 4, 5, 6 aktiv
nur mechanisch verbunden



Adapter IBM Plug to RJ45
pins 3, 4, 5, 6 activ
only mechanical connection

CT-802A/AD

Balun IBM-Datenstecker
für Twisted Pair Kabel
150 Ohm/100 Ohm
Kontakte 1, 2, 3, 6 aktiv
Ethernet-Anwendung



Balun IBM Plug
for twisted pair cable
150 Ohm/100 Ohm
pins 1, 2, 3, 6 activ
Ethernet application

CT-802

Balun IBM-Datenstecker
für Twisted Pair Kabel
150 Ohm/100 Ohm
Kontakte 3, 4, 5, 6 aktiv
Tokenring-Anwendung
Ohne Gleichspannungs-Übertragung



Balun IBM Plug
to twisted pair cable
150 Ohm/100 Ohm
pins 3, 4, 5, 6 activ
Tokenring application
without power pass

CT-802A

Balun IBM-Datenstecker
auf Twisted Pair
150 Ohm/100 Ohm
Kontakte 3, 4, 5, 6 aktiv
Tokenring-Anwendung
mit Gleichspannungs-Übertragung



Balun IBM Plug
to twisted pair
150 Ohm/100 Ohm
pins 3, 4, 5, 6 activ
Tokenring application
with power pass

CT-802APH

Balun IBM-Datenstecker
für Twisted Pair Kabel
150 Ohm/100 Ohm
Kontakte 3, 4, 5, 6 aktiv
Tokenring-Anwendung
mit Gleichspannungs-Übertragung
vollgeschirmt



Balun IBM Plug
to twisted pair cable
150 Ohm/100 Ohm
pins 3, 4, 5, 6 activ
Tokenring application
with power pass, full shielded

CT-802ASPH

Balun IBM-Datenstecker
auf Twisted Pair
150 Ohm/100 Ohm
Kontakte 1, 2, 3, 6 aktiv
Ethernet-Anwendung 10BaseT
vollgeschirmt



Balun IBM Plug
to twisted pair
150 Ohm/100 Ohm
pins 3, 4, 5, 6 activ
Ethernet 10BaseT application
full shielded

CT-802S

Balun IBM-Datenstecker
auf Twisted Pair
150 Ohm/100 Ohm
Kontakte 1, 2, 3, 6 aktiv
Fast Ethernet-Anwendung 100 mbps
vollgeschirmt



Balun IBM Plug
to twisted pair
150 Ohm/100 Ohm
pins 3, 4, 5, 6 activ
Fast Ethernet 100 mbps application
full shielded

CT-802SFE

KOAX / RF / BNC / TWINAX



B50/...
B.50/...

BNC - Kabel 50 Ohm
mit Knickschutztülle und vergoldeten Innenleitern nach MIL C 39012, Kabeltyp: RG 58 C/U, schwarz farbigen Tüllen auf Anfrage.

Bestellbeispiel andere Längen: **B50/1** = 1m (... = Länge in m)

B.50/... „Low cost“-Ausführung, Längen: 2 m, 3 m, 5 m, 10 m

BNC cable assemblies 50 Ohm
with push on boots, gold plated center contacts to MIL-Spec. C 39012, cable type: RG 58 C/U, black other colours for push on boots upon request.

Example for other length: **B50/1** = 1m (... = length in m)

B.50/... „Low cost“ type, length: 2 m, 3 m, 5 m, 10 m

Koaxbalun
BNC auf RJ11
50-93 Ohm/100 Ohm
Kontakte 3/4 aktiv
(3 = plus, 4 = minus)

Balun
BNC to RJ11
50-93 Ohm/100 Ohm
pins 3/4 activ
(3 = plus, 4 = minus)



CT-1A

Koaxbalun
BNC auf RJ45
50-93 Ohm/100 Ohm
Kontakte 4/5 aktiv
(4 = plus, 5 = minus)
vollgeschirmt

Balun
BNC to RJ45
50-93 Ohm/100 Ohm
pins 4/5 activ
(4 = plus, 5 = minus)
full shielded



CT-2AS

Koaxbalun
BNC auf RJ45
50-93 Ohm/100 Ohm
Kontakte 1/2 aktiv
(1 = plus, 2 = minus)
vollgeschirmt

Balun
BNC to RJ45
50-93 Ohm/100 Ohm
pins 1/2 activ
(1 = plus, 2 = minus)
full shielded



CT-3AS

KOAX / RF / BNC / TWINAX

Twinaxbalun

Twinax auf RJ11
105 Ohm
Kontakte 3/4 aktiv
(3 = plus, 4 = minus)

Twinax Balun

Twinax to RJ11
105 Ohm
pins 3/4 activ
(3 = plus, 4 = minus)



CT-5A

Twinaxbalun

Twinax auf RJ45
105 Ohm/100 Ohm
Kontakte 4/5 aktiv
(4 = plus, 5 = minus)
vollgeschirmt

Twinax Balun

Twinax to RJ45
105 Ohm/100 Ohm
pins 4/5 activ
(4 = plus, 5 = minus)
full shielded



CT-6AS

Twinax-Adapter

Twinax auf RJ45
Kontakte 4/5 aktiv
(4 = plus, 5 = minus)
nur mechanisch verbunden

Twinax Adaptor

Twinax to RJ45
pins 4/5 activ
(4 = plus, 5 = minus)
only mechanical connection



CT-6AS/AD

Twinaxbalun

Twinax auf RJ45
105 Ohm/100 Ohm
Kontakte 1/2 aktiv
(1 = plus, 2 = minus)
vollgeschirmt

Twinax Balun

Twinax to RJ45
105 Ohm/100 Ohm
pins 1/2 activ
(1 = plus, 2 = minus)
full shielded



CT-7AS

Twinax-Adapter

Twinax auf RJ45
Kontakte 1/2 aktiv
(1 = plus, 2 = minus)
nur mechanisch verbunden

Twinax Adaptor

Twinax to RJ45
pins 1/2 activ
(1 = plus, 2 = minus)
only mechanical connection



CT-7AS/AD

Kabel Cable

Telefon-Flachkabel

Farbcode nach Euro-Norm
100 m Ring; auch 500 m Trommel erhältlich

Telephone Flat Cable

colour marking in according to Euro-Norm
100 m coil; also 500 m drum available



4-adrig / 4 wires
100 m Ring / coil

F 1017-4 silber/ silver
F 1017-4sw schwarz/ black
F 1017-4ws weiß/ white

6-adrig / 6 wires
100 m Ring / coil

F 1017-6 silber/ silver
F 1017-6sw schwarz/ black
F 1017-6ws weiß/ white

8-adrig / 8 wires
100 m Ring / coil

F 1017-8 silber/ silver
F 1017-8sw schwarz/ black
F 1017-8ws weiß/ white

U/UTP-Kabel

Twisted Pair, ungeschirmt
CAT5, Litze, grau

CAT 5

U/UTP Cable
twisted pair, unshielded
CAT5, stranded wire
grey



UTP45-100 100 m Ring/ coil
UTP45-300 300 m Ring/ coil
UTP45-500 500 m Trommel/ drum

F/UTP-Kabel

Twisted Pair,
foliengeschirmt,
CAT5, Litze, grau

CAT 5

F/UTP Cable
twisted pair, shielded
by foil, CAT5, stranded
wire, grey



STP45-100 100 m Ring/ coil
STP45-300 300 m Ring/ coil
STP45-500 500 m Trommel/ drum

F/UTP-Kabel

Twisted Pair,
foliengeschirmt
CAT5, Volldraht
AWG24, grau

CAT 5

F/UTP Cable
twisted pair, shielded
by foil, CAT5, solid
wire, AWG24, grey



STP45VK-5H 500 m Ring / coil
STP45VK-1K 1000 m Trommel / drum

SF/UTP-Kabel

Twisted Pair,
folien- und geflecht-
geschirmt,
CAT5e, Litze, grau

CAT 5e

SF/UTP Cable
twisted pair, shielded
by foil and braid, CAT5e,
stranded wire, grey



FSTPS45-100 100 m Ring/ coil
FSTPS45-300 300 m Ring/ coil
FSTPS45-500 500 m Trommel/ drum

SF/FTP-Kabel

Twisted Pair,
folien- und geflecht-
geschirmt,
CAT6, Litze, grau

CAT 6

SF/FTP Cable
twisted pair, shielded
by foil and braid, CAT6,
stranded wire, grey



SFTP45-100 100 m Ring/ coil
SFTP45-300 300 m Ring/ coil
SFTP45-500 500 m Trommel/ drum

SF/FTP-Kabel

Twisted Pair, folien- und
geflechtgeschirmt + Paare
foliengeschirmt, CAT6,
Volldraht, grau

CAT 6

SF/FTP Cable
twisted pair, shielded
by foil and braid + pairs
shielded by foil, CAT6,
solid wire, grey



SFTP45VK-5H 500 m Ring / coil
SFTP45VK1 1000 m Trommel / drum

Tester und Werkzeug *Tester and Tools*



C 4

Crimpzange für RJ10 Stecker
mit integriertem Seitenschneider und Abisolierer
für 4 pol. Telefonflachbandkabel

*Crimp tool for RJ10 Plugs
with integrated cutter and stripper
for 4 wire telephone cable*



C 6

Crimpzange für RJ11/ RJ12 Stecker
mit integriertem Seitenschneider und Abisolierer
für 6 pol. Telefonflachbandkabel

*Crimp tool for RJ11/ RJ12 Plugs
with integrated cutter and stripper
for 6 wire telephone cable*



C 8

Crimpzange für RJ45 Stecker
mit integriertem Seitenschneider und Abisolierer
für 8 pol. Telefonflachbandkabel
auch für RJ45S geeignet

*Crimp tool for RJ45 Plugs
with integrated cutter and stripper
for 8 wire telephone cable
also for RJ45S useable*



C 468

**Crimpzange
für RJ10, RJ11, RJ12, RJ45 Stecker**
für 4,6,8 polige- und DEC-Stecker
auch für RJ45S geeignet
mit integriertem Seitenschneider und Abisolierer

*Crimp tool
for RJ10, RJ11, RJ12, RJ45 Plugs
for 4,6,8 pin and DEC plugs
also for RJ45S useable
with integrated cutter and stripper*



C 105

Handcrimpzange
zum Crimpen von Twinax-Steckern, Vollcrimp.

*Crimp tool
for crimp of Twinax connectors, full crimp.*

Tester und Werkzeug *Tester and Tools*



Eindrückwerkzeug
für Schneidklemmtechnik

Push Down Tool
for cut and clamp technology



EW 2



Abisoliergerät
für UTP/STP Kabel 3,5 bis 9 mm
integrierter Abschneider

Cable Stripper
for UTP/STP cable 3,5 up to 9 mm
integrated cutter

ISO-STP



Kabelschneider
Stahl, schwarz brüniert mit Druckfeder für Kabel
bis ca. 10 mm Durchmesser.

Cable cutter
with spring of black steel made.
For cables up to 10 mm diameter.

KA 6



Seitenschneider
für PCB und enge Verdrahtungen
Schneidet bis 1mm CU- Draht oder AWG 18.
Durch schlanke Spitzen universell einsetzbar.

Cutting tool
for PCB and narrow wirings.
Tool cuts up to 1 mm CU wires and cover cutting
problems where is less space for bigger tool.

PC 1

Tester und Werkzeug *Tester and Tools*



LT2S-N

Kabeltester

für geschirmte und ungeschirmte Patchkabel und Leitungen im Netzwerk, für RJ11, RJ12, RJ45 geeignet, inkl. Etui

Funktionen:

Durchgangsprüfung, Kurzschlussprüfung, Unterbrechungsprüfung, Falschbelegung, Masseverbindung

Network Cable Tester

*for patch cable and network cable
for RJ11, RJ12, RJ45 useable, incl. bag*

functions:

continuity test, short circuit test, interruption test, wrong connection test, ground test



WEKO-DAT

Werkzeugkoffer

mit Universal-Crimpzange, Abisolierer und Kabeltester zur Konfektion von UTP/ STP-Kabeln und Messungen von Installationen

Tool Set

*with universal crimp tool, cable stripper and cable tester
for UTP / STP cable mounting and installation testing*



WEKO-KOAX

Werkzeugkoffer

mit Crimp-Zange, Abisolierer und Kabelschneider zur Konfektion von BNC-Kabeln u.ä.

Zangeneinsatz für RG-58, 59, 62

Tool Set

*with Crimp tool, cable stripper and cable cutter for BNC cable
mounting a.o.
tools for RG-58, 59, 62*



WEKO-PATCH

Werkzeugkoffer

zur Herstellung von STP/ UTP Patch- und ISDN-Kabeln

Inhalt:

Crimpzange, 20x RJ45 Stecker, 30x RJ12 Stecker, 40x RJ10 Stecker

Tool Set

for mounting STP/ UTP Patch- and ISDN cable

content:

crimp tool, 20x RJ45 plug, 30x RJ12 plug, 40x RJ10 plug

230V Netzkabel	230V Power Cords	171
230V Zuleitung	230V Pigtails	172
Niedervolt-Stecker & Kupplungen	Low Voltage Connectors	173
Diverse Artikel	Various Articles	174



Dr. SIEGER

230V Netzkabel

230V Power Cords



NE2

Netzkabel, Euronorm
mit Doppelnut, Länge 2 m
Ohne VDE, nicht für Nutzung in EU

*Euro-Power Cord,
double groove, 2 m
without VDE, not allowed in EU*



NE2S

Netz-Spiralkabel
Länge 2 m

Coiled, 2 m



NE2R

Netzkabel für Elektrorasierer, 2,0 m

Power Cord for electric shavers, 2.0 m



NE2V

Netzkabel,
Euronorm, Doppelnut, approbiert, 2,0 m
*Power Cord, European standard,
double groove, approved, 2.0 m*

NE2V/1,5m

wie oben, 1,5 m
as above, 1.5 m



NE3-KG/GG2

Netzkabel mit Schuko-stecker und
Kaltgerätebuchse in gerader Ausführung
Länge 2 m, grau oder schwarz
*Euro-Power Cord-Style,
2 m, gray or black*



NE3-KG/WG2

Netzkabel mit Schuko-stecker Winkel
und Kaltgerätebuchse gerade
Länge 2 m, grau oder schwarz
*Euro-Power Cord-Style,
2 m, one side right angled plug,
gray or black*

NE3-KG/WG3

wie oben, 3 m
as above, 3 m



NE3-KG/WW2

Netzkabel mit Schuko-stecker und
Kaltgerätebuchse, beidseitig Winkelstecker,
Länge 2 m, grau oder schwarz

*Euro-Power Cord-Style,
both side right angled plug
2 m, gray or black*



SCH-5

Tischsteckdose 5-fach mit Kabel.

Europe power socket 5 x AC female with cable.

230V Zuleitung / 230V Pigtails



NE2Vofsw Zuleitung Euronorm, abisoliert mit Adernendhülsen, 1,5 m
power cord, European standard, one side stripped, 1.5 m

NE2Vofws wie oben, weiß *as above, white*

NE2Vofgr wie oben, grau *as above, gray*



NE2Tofsw Netzkabel, Euronorm, mit Tülle und Aderendhülsen, 1,5 m
Power cord, European standard, with cable booth, one side end sleeves, 1.5 m

NE2Tofws wie oben, weiß *as above, white*

NE2Tofgr wie oben, grau *as above, gray*



NE3Bof Bügeleisen-Zuleitung, abisoliert, 1,5 m
Iron-power cord, one side stripped, 1.5 m

NE3Bofsw wie oben, schwarz
as above, black



NE3Wofsw Schuko-Winkel-Zuleitung mit Adernendhülsen, 1,5 m
power cord, angle-plug, one side stripped, 1.5 m

NE3Wofgr wie oben, grau *as above, gray*

NE3Wofws wie oben, weiß *as above, white*



NE3ofsw Schuko-Zuleitung mit Adernendhülsen, 1,5 m
power cord, one side stripped, 1.5 m

NE3ofws wie oben, weiß *as above, white*

NE3ofgr wie oben, grau *as above, gray*

Niedervolt - Stecker & Kupplungen

Low Voltage Connectors



NS1,1

Niedervolt - Hohlstecker, 2-polig,
Innen Ø: 1,1 mm,
Außen Ø: 3,8 mm,
Stecktiefe: 9 mm

low-voltage powerplug,
inner diameter: 1.1 mm,
outer diameter: 3.8 mm,
plugin-depth: 9 mm



NS2,1

Niedervolt - Hohlstecker, 2-polig,
Innen Ø: 2,1 mm,
Außen Ø: 5,5 mm,
Stecktiefe: 14 mm

low-voltage powerplug,
inner diameter: 2.1 mm,
outer diameter: 5.5 mm,
plugin-depth: 14 mm



NS2,5

Niedervolt - Hohlstecker, 2-polig,
Innen Ø: 2,5 mm,
Außen Ø: 5,5 mm,
Stecktiefe: 14 mm

low-voltage powerplug,
inner diameter: 2.5 mm,
outer diameter: 5.5 mm,
plugin-depth: 14 mm



NS1,1W

Niedervolt - Hohlstecker, 90°, 2-polig,
Innen Ø: 1,1 mm,
Außen Ø: 3,8 mm,
Stecktiefe: 9 mm

low-voltage powerplug, right angel,
inner diameter: 1.1 mm,
outer diameter: 3.8 mm,
plugin-depth: 9 mm



NB2,1

Niedervoltbuchse für Hohlstecker,
2-polig, 2,1 mm

low-voltage powerjack for 2.1 mm

NB2,5

wie oben, 2,5 mm *as above, 2.5 mm*

NS2,1W

Innen Ø: 2,1 mm
Außen Ø: 5,5 mm
Stecktiefe: 11 mm

*inner diameter: 2.1 mm
outer diameter: 5.5 mm
plugin-depth: 11 mm*

NS2,5W

Innen Ø: 2,5 mm
Außen Ø: 5,5 mm
Stecktiefe: 11 mm

*inner diameter: 2.5 mm
outer diameter: 5.5 mm
plugin-depth: 11 mm*



NG ZIG

Netzgerät 230V / 12V , 1A
auf Zigarettenanzünderbuchse

*Power Supply 230V / 12V , 1A
Car-Adaptor-Jack*

Diverse Artikel

Various Articles



ZIG8

Stecker für Auto-Zigarettenanzünderbuchse
6-24 V/8A für europäische PKW

Plug for car cigarette lighter socket 6-24 V/8A



A94

Antenneneinbaubuchse für Autoradio, lötlbar

Antenna socket for car radio, solder type



A95ST

Antennenstecker für Autoradio, lötlbar

Antenna plug for car radio, solder type



Lüsterklemmen, schraubbar, Leiste mit 12 Stück

Terminal blocks, serewable, 12 terminals

KL 4 4 mm² / 3 A

KL 6 6 mm² / 6 A

KL 10 10 mm² / 10 A

KL 12 12 mm² / 15 A

KL 14 14 mm² / 20 A



KR 10

Batterie - Clip 10A, rot und schwarz

Crocodile - Clip 10A, red and black



KR 20

Batterie - Clip 20A, rot und schwarz

Crocodile - Clip 20A, red and black



KR 23

Batterie - Clip 23A, rot und schwarz

Crocodile - Clip 23A, red and black



KR 28

Batterie - Clip 28A, rot und schwarz

Crocodile - Clip 28A, red and black



KR 28

Batterie - Clip 28A, rot und schwarz

Crocodile - Clip 28A, red and black

Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen

1. Allgemeines

Diese Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen sind wesentlicher Bestandteil aller Verträge mit unseren Kunden. Entgegenstehende Einkaufsbedingungen unserer Kunden sind unwirksam, auch wenn wir ihnen nicht ausdrücklich widersprechen.

Sollte ein Teil der jeweils mit unseren Kunden getroffenen vertraglichen Vereinbarungen einschließlich dieser Bedingungen unwirksam sein oder werden, so soll die Gültigkeit aller übrigen Vereinbarungen dadurch nicht berührt werden.

Der unwirksame Teil der Vereinbarungen ist in einer solchen Weise umzusetzen oder durch eine solche Regelung zu ersetzen, daß ihr Zweck auf zulässigem Wege erreicht wird.

Für sämtliche Geschäfte und deren Abwicklung gilt ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland.

2. Vertragsabschluss

Unsere Angebote sind freibleibend. Die Berichtigung von Druckfehlern und Intimmern bleibt vorbehalten.

3. Preise

Die Preise sind Nettopreise ab Werk ohne Verpackung zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Preisänderungen während der Laufzeit einer Preisliste, Druckfehler und Intimmern in der Preisstellung bleiben vorbehalten.

Bei Aufträgen unter 100,- EUR ohne MWST. berechnen wir die Bearbeitungskosten anteilig mit einem Mindestmengenzuschlag von 15,- EUR. Bei Exportaufträgen unter 500,- EUR berechnen wir die Bearbeitungskosten anteilig mit einem Mindestmengenzuschlag von 50,- EUR. Bei Aufträgen mit einer Laufzeit von mehr als 6 Monaten müssen wir uns vorbehalten, beschriebene Preise bei Änderung unserer Gestehungskosten anzupassen. Bei Importwaren behalten wir uns eine Anpassung an Devisenschwankungen vor.

4. Lieferung

Die Lieferung erfolgt auf Rechnung und Gefahr des Empfängers, auch dann, wenn fracht freie Lieferung vereinbart wird bzw. erfolgt. Der Erfüllungsort für Lieferungen ist identisch mit dem Absenderort. Der Liefertermin bezeichnet den Abgang vom Lager. Im Falle höherer Gewalt, wozu auch Materialmängel, Betriebsstörungen, Streiks oder behördliche Maßnahmen – jeweils auch bei unseren Vorlieferanten – sowie nicht rechtzeitige und nicht richtige Selbstbelieferung gehören, sind wir dazu berechtigt, ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten oder nach eigenem Ermessen die Lieferung um die Dauer der Behinderung hinauszuschleppen. Die Nichteinholung von Lieferzeilen entbindet den Käufer nicht von seiner Abnahmepflichtung. Bei Überschreitung von 4 Wochen ist der Kunde berechtigt, uns eine angemessene, mindestens 6 Wochen dauernde Nachfrist zu setzen und nach fruchtlosem Versprechen dieser Frist vom Vertrag zurückzutreten, jedoch nur hinsichtlich derjenigen Teilleistungen, die noch nicht in der Produktion befindlich sind. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen.

Bei Sonderanfertigungen gilt eine Über- oder Unterlieferung von 10 % als handelsüblich und berechtigt nicht zur Reklamation. Bei Bestellung von Material empfehlen wir einen geringen Prozentsatz als Reserve bestützen.

Angelieferte Sendungen sind vor Annahme, noch in Gegenwart des Transporteurs, genau auf Unversehrtheit der Verpackung bzw. auf sonstige äußere Merkmale (z. B. Schüttelgeräusche) zu überprüfen, die eine Beschädigung oder Unvollständigkeit des Inhalts vermuten lassen.

Werden beschädigte angelieferte Sendungen angenommen, so sind je nach der Versandart folgende Maßnahmen zu treffen:

1. UPS: Unverzügliche Benachrichtigung des Absenders.
2. Post: Weiterleitung über den Zusteller an die Beschädigtenstelle, um dort zusammen mit dem zuständigen Beamten die Sendung und deren Inhalt zu prüfen. Bei nach der Zustellung erkennbaren Schäden das zuständige Postamt unverzüglich benachrichtigen.
3. Fracht: Auf dem Frachtbrief vermerken: "beschädigt" und unverzüglich den Absender informieren.
Achtung: Eine Annahme "unter Vorbehalt" wird als einwandfreie Quittung gewertet und erschwert oder vereitelt die Geltendmachung eines Schadensersatzes. Verdeckte Schäden sind unverzüglich, spätestens innerhalb von 6 Werktagen (eingehend dem anlieferenden Spediteur schriftlich anzuzeigen).
4. Bahn: Es ist bei der Bahn unverzüglich eine Teilstücksaufnahme zu veranlassen. Für die Folgen bei nicht korrekter Beachtung der Punkte 1-4 haftet der Empfänger der Sendung.

Bei allen Schäden ist der Absender zusätzlich unverzüglich zu informieren. Die Verpackung ist bis zur Klärung unverändert aufzubewahren. Alle Umstände, die auf Schadensentritt während des Transportes hinweisen, sind aufzuzeichnen.

Die Wahl des Beförderungsweges und der Art erfolgt durch uns ohne Haftung für günstigste Verfrachtung. Transportversicherung erfolgt durch uns nur bei schriftlicher Vereinbarung und auf Kosten des Käufers. Rücksendungen werden auch bei benannten Waren nicht ohne unser vorheriges schriftliches Einverständnis angenommen. Transportkosten oder Transportgefahr trägt, in solchen Fällen der Käufer. Bei Störungen, die in jedem Fall unserer Zustimmung bedürfen, wird eine Stornogebühr von 20 % des Auftragswertes fällig, es sei denn, es wird eine Vereinbarung über die Lieferung einer anderen Ware getroffen. Stornierungen für Sonderanfertigungen sind ausgeschlossen.

Ist der Kunde mit Zahlungen für erhaltene Lieferungen in Verzug, sind wir berechtigt, ohne Verpflichtung zum Ersatz etwa entstandenen Schadens, Lieferungen ohne Benachrichtigung zurückzuhalten. Wenn uns nach Vertragsabschluss negative Tatsachen über die Zahlungsfähigkeit des Kunden bekannt werden, so dürfen wir entweder sofortige Vorauszahlung oder Nachnahmeverbindlichkeiten verlangen oder vom Vertrag insoweit zurücktreten. Bei Abaufträgen muß die gesamte Warenmenge innerhalb der vereinbarten Frist abgenommen werden. Erfolgt die Abnahme innerhalb dieser Frist, so sind wir berechtigt, die noch nicht abgerufenen Mengen abzusenken und zu berechnen. Hieraus entstehende Forderungen unterliegen unseren normalen Zahlungsbedingungen. Vom Kunden gewünschte Terminänderungen für Lieferungen, Teilleistungen und Abrufe bedürfen unserer schriftlichen Zustimmung.

5. Reklamation

Bei Massenartikeln gilt 1 % Ausschuß als handelsüblich und berechtigt nicht zu Reklamationen.

Erkennbare Mängel müssen unverzüglich nach Anlieferung, verborgene Mängel unverzüglich nach Entdecken schriftlich unter genauer Angabe der Gründe gerügt werden.

Dies gilt insbesondere für alle von uns hergestellten Kabelkonfektionen und Sonderbauteile der Datentechnik.

Defekte Teile sind in jedem Fall zwecks Prüfung an uns zurückzusenden.

Die Anerkennung von Ersatzforderungen bei Einbehalt der defekten Teile kann nicht erfolgen. Die Gewährleistungspflicht bei Mängelgeräten richtet sich nach dem jeweiligen Hersteller. Bei berechtigten und rechtzeitigen Beanstandungen erhält der Käufer nach unserer Wahl Nachbesserung, kostenlosen Umtausch oder eine Gutschrift gegen Rücksendung der Ware. Reklamationen wegen Mengendifferenzen können nur unter Angabe des Druck- und Nettogewichtes und des Zustandes der Sendung schriftlich anerkannt werden. Reklamationen wegen Mengendifferenzen müssen spätestens nach 8 Tagen beim Lieferanten eingegangen sein, da sonst Ersatzansprüche ausgeschlossen sind.

Rücklieferungen älterer Wir nur nach vorangegangener Vereinbarung, auch hinsichtlich der Versandart und -Anschritt.

6. Zahlung

Zahlung innerhalb von 8 Tagen mit 2 % Skonto, innerhalb von 30 Tagen netto oder Nachnahme bzw. Vorkasse. Bei Sonderangeboten ist die Zahlung sofort ohne Abzug fällig.

Bei Neukunden und Export sowie nach der 2. Mahnung Nachnahme oder Vorkasse. Der Käufer ist nicht berechtigt, wegen eigener, sinniger Gewährleistungsansprüche den Kaufpreis zurückzuhalten oder mit nicht anerkannter oder mit nicht rechtskräftig festgestellten Gegenforderungen aufzusetzen oder ein Rückbehaltungsrecht geltend zu machen. Nach Vertragsabschluss uns bekanntwerdende Umstände, die geeignet sind, Zweifel an der Kreditwürdigkeit des Käufers aufkommen zu lassen, auch Zahlungsverzug, haben die sofortige Fälligkeit aller unserer ausstehenden Forderungen zur Folge. Abzüge von Fracht, Rollgeld, sonstigen Spesen und andere Skontoabzüge sind unzulässig, soweit sie von uns nicht vorher schriftlich anerkannt wurden. Bei Mahnungen, auch im Falle unzulässiger Abzüge, berechnen wir Gebühren und Verzugszinsen. Schecks werden nur erfüllungshalber, Wechsel nicht angenommen. Wir sind jederzeit, auch nach Abschluß des Vertrages, berechtigt, zur Sicherung unserer Forderungen, auch der noch nicht fälligen, eine ausreichende Sicherheitsleistung zu verlangen und weitere Voraussetzungen unsererseits hiervon abhängig zu machen. Das gilt insbesondere, wenn Zweifel an der Bonität des Käufers, Unterdeckung oder Liquiditätslücken usw. auftreten oder sich das ursprüngliche Kreditvolumen erhöht. Werden Verzugszinsen und Mahngebühren vom Käufer bei der Begleichung unserer angehaltenen Rechnungen gekürzt, so können wir die Zahlung nur als Teilzahlung anerkennen. Bereits eingeleitete gerichtliche Mahnverfahren, Prozesse oder Inkassoforderungen können erst nach vollständiger Zahlung inkl. der Mahngebühren und Zinsen zurückgenommen werden. Belastungen erkennen wir nur nach vorangegangener Vereinbarung an. Kürzungen unserer Rechnungen ohne anerkannte Belastungen oder Gutschriften sind nicht zulässig.

7. Eigentumsvorbehalt

Sämtliche Lieferungen erfolgen ausschließlich unter erweitertem und verlängertem Eigentumsvorbehalt. Bis zur Zahlung sämtlicher Forderungen aus der Geschäftsbeziehung – einschließlich der Einlösung von Schecks – bleibt das Eigentum an der gelieferten Ware dem Verkäufer vorbehalten. Bei laufender Rechnung gilt das vorbehaltene Eigentum als Sicherung unserer Forderung.

Ein Eigentumserwerb des Käufers an der Vorbehaltware gem. § 950 BGB im Falle der Verarbeitung der Vorbehaltware zu einer neuen Sache ist ausgeschlossen. Eine etwaige Verarbeitung durch den Käufer löst nicht das Eigentum ab. Bei Verarbeitung mit anderen, uns nicht gehörenden Waren durch den Käufer steht uns das Mitigentum an der neuen Sache zu, und zwar im Verhältnis des Wertes der Vorbehaltware zu den anderen verarbeiteten Waren zur Zeit der Verarbeitung.

Für die aus der Verarbeitung entstehende neue Sache gilt sonst das gleiche wie bei der Vorbehaltware. Der Käufer ist zum Weiterverkauf der Vorbehaltware im ordnungsgemäßen Geschäftsbetrieb gegen Bezahlung oder unter Eigentumsvorbehalt berechtigt. Die Forderungen des Käufers aus dem Weiterverkauf der Ware werden bereits jetzt an uns abgetreten, und zwar gleich, ob die Ware ohne oder nach der Bearbeitung und ob sie an einen oder mehrere Abnehmer weiterverkauft wird. Wir nehmen die Abtretung an. Für den Fall, daß die Vorbehaltware vom Käufer zusammen mit anderen, uns nicht gehörenden Waren, sei es ohne, sei es nach Verarbeitung, verkauft wird, gilt die Forderung in dem Verhältnis als an uns abgetreten, das dem zur Zeit des Verkaufs bestehenden Verhältnisses unseres Eigentums oder Mitigentums an der Vorbehaltware zu den übrigen Waren bzw. zu den Mitigentumsrechten anderer an den neu geschaffenen Sachen entspricht. Der Käufer ist zur Einziehung der Forderungen aus dem Weiterverkauf trotz der Abtretung ermächtigt. Unsere Einziehungsbefugnis bleibt von der Einziehungsmöglichkeit des Käufers unberührt. Wir werden aber die Forderungen nicht selbst einziehen, solange der Käufer seinen Zahlungsverpflichtungen ordnungsgemäß nachkommt und nicht von einer Insolvenz bedroht ist. Die eingehaltenen Beträge hat der Käufer pünktlich an uns weiterzuleiten, bei Insolvenz sofort (§ 240 StGB).

Auf unser Verlangen hat der Käufer uns die Schuldner der abgetretenen Forderungen mitzuteilen und den Schuldnern die Abtretung an uns anzuzeigen. Der Eigentumsvorbehalt ist in der Weise bedingt, daß mit der vollen Bezahlung unserer sämtlichen Forderungen aus der Geschäftsbeziehung ohne weiteres das Eigentum an der Vorbehaltware auf den Käufer übergeht und die abgetretenen Forderungen dem Käufer zustehen. Übersteigt der Wert der uns gegebenen Sicherheiten unsere Forderungen insgesamt um mehr als 20 %, so sind wir auf Verlangen des Käufers insoweit zur Rückübertragung verpflichtet.

Gerät der Käufer mit der Zahlung in Verzug, so sind wir berechtigt, die Vorbehaltware zurückzufordern. Diese Rückforderung gilt nicht als Rücktritt vom Vertrag. Im Falle des Verzuges sind wir darüber hinaus berechtigt, auch aus anderen Verträgen stammende Vorbehaltware zurückzufordern, sofern sich diejenige Vorbehaltware, wegen welcher der Zahlungserzug eingeleitet ist, nicht mehr im Besitz des Käufers befindet. Auch diese Rückforderung bleibt ohne Einfluß auf den Ablauf des bestehenden Vertragsverhältnisses. Der Käufer darf die Vorbehaltware oder Forderung nicht als Sicherheitsleistung verwerten und hat bei Pfändungsverfahren von dritter Seite auf den Charakter der Vorbehaltware hinzuweisen. Dennoch statutarische Pfändungen sind uns unverzüglich mitzuteilen. Die Kosten für die Erfüllung der Mitwirkungspflichten bei der Verfolgung aller Rechte aus dem Eigentumsvorbehalt sowie für die ordnungsgemäße Lagerung der Ware trägt der Käufer.

8. Allgemeines

Änderungen der Firma des Bestellers, Wechsel des Inhabers, der Geschäftsführer oder der Rechtsform, Verlegung, Inaktivergefahr oder Aufgabe des Geschäftsbetriebes sind uns unverzüglich anzuzeigen.

9. Gerichtsstand

Gerichtsstand ist Berlin.

Ledino



Ledino-TECH



Ledino-BRACKETS

