

Koaxialkabel 75 Ohm

Mit Folie und Geflecht voll abgeschirmt, PVC-Mantel, alterungs- und witterungsbeständig.
Schirmungsmass: > 105 dB, A+

Câbles coaxiaux 75 Ohm

Entièrement écrannés avec feuille et treillis, gaine de câble en PVC, inaltérable et résistants aux intempéries.
Isolation: > 105 dB, A+

SAT 96



Koaxialkabel weiss - Rollen à 100 m

Physikalisch geschäumt
Aussen ø 6.6 mm, Innen ø 1.13 mm
Dämpfung in dB / 100 m bei MHz:
50 470 1000 2150 MHz
4.1 12.4 18.5 27.9 dB

Passt in TK-BOX-100

Câble coaxial blanc - bobines à 100 m

Écumé physiquement
Extérieur ø 6.6 mm, intérieur ø 1.13 mm
Atténuation dB / 100 m lors de MHz:
50 470 1000 2150 MHz
4.1 12.4 18.5 27.9 dB

Va pour TK-BOX-100

Baugleich mit DG 113

Identique comme DG 113

SAT 96-250

Koaxialkabel weiss - Rollen à 250 m

Passt in TK-BOX-250

Câble coaxial blanc - bobines à 250 m

Va pour TK-BOX-250

SAT 96-500

Koaxialkabel weiss - Rollen à 500 m

Câble coaxial blanc - bobines à 500 m

SAT 96 B

Koaxialkabel braun - Rollen à 100 m

Passt in TK-BOX-100

Câble coaxial brun - bobines à 100 m

Va pour TK-BOX-100

SAT 96 ECO



Koaxialkabel weiss - Rollen à 100 m

Wie SAT 96
Passt in TK-BOX-100

Câble coaxial blanc - bobines à 100 m

Comme SAT 96
Va pour TK-BOX-100

SAT 96 OH

Koaxialkabel weiss - Rollen à 100 m

Wie SAT 96 aber **halogenfrei**
Passt in TK-BOX-100

Câble coaxial blanc - bobines à 100 m

Comme SAT 96 mais **sans halogène**
Va pour TK-BOX-100

SUPER-SAT 105

Koaxialkabel weiss - Rollen à 100 m

Wie SAT 96 aber mit
Schirmungsmass: > 120 dB, A++
Passt in TK-BOX-100

Câble coaxial blanc - bobines à 100 m

Comme SAT 96 mais avec
Isolation: > 120 dB, A++
Va pour TK-BOX-100

TK-BOX-100



Mobile Abrollbox für Koaxialkabel

Mit Tragriemen - für 100m-Rollen
Sehr leichtes Abrollen und die Hände bleiben frei.
Welche Kabel in diese Box passen, sehen Sie beim jeweiligen Kabeltyp.

Dérouleuse de câble mobile pour câble coax

Avec sangle - pour des bobines à 100 m
Se déroule facilement et les mains restent libres. Pour les câbles qui vont avec cet box, se référer au types de câbles en question.

TK-BOX-250

Mobile Abrollbox für Koaxialkabel

Wie TK-BOX-100 aber für 250m-Rollen

Dérouleuse de câble mobile pour câble coax




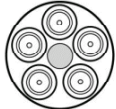
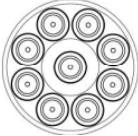


Comme TK-BOX-100 mais pour des bobines à 250 m

Abisolierwerkzeuge

siehe Kapitel 6, Seite 4

Dénudeurs pour câbles

voir secteur 6, page 4

	Koaxialkabel Flexibles, dünnes Kabel mit massivem Innenleiter. Schirmungsmass: > 105 dB, A	Câbles coaxiaux Câble flexible et mince avec âme intérieure massif. Isolation: > 105 dB, A
SAT 55 	Koaxialkabel weiss - Rollen à 150 m Physikalisch geschäumt Aussen ø 5.0 mm, Innen ø 0.80 mm Dämpfung in dB / 100 m bei MHz: 50 470 1000 2150 MHz 5.7 16.8 24.9 37.4 dB Passt in TK-BOX-100	Câble coaxial blanc - bobines à 150 m Écumé physiquement Extérieur ø 5.0 mm, intérieur ø 0.80 mm Atténuation dB / 100 m lors de MHz: 50 600 1000 2150 MHz 5.7 16.8 24.9 37.4 dB Va pour TK-BOX-100
SAT 55 B	Koaxialkabel braun - Rollen à 150 m Passt in TK-BOX-100	Câble coaxial brun - bobines à 150 m Va pour TK-BOX-100
SAT-TWIN 55 	Doppel-Koaxialkabel weiss - Rollen à 100 m Aussen ø 2 x 5.0 mm, Innen ø 2 x 0.80 mm Dämpfung in dB / 100 m bei MHz: 50 470 1000 2150 MHz 5.7 16.8 24.9 37.4 dB	Câble coaxial double blanc - bobines à 100 m Extérieur ø 2 x 5.0 mm, intérieur ø 2 x 0.80 mm Atténuation dB / 100 m lors de MHz: 50 600 1000 2150 MHz 5.7 16.8 24.9 37.4 dB
QUATTRO-FLACH 	Quattro-Koaxialkabel weiss - Rollen à 100 m Flache Anordnung Aussen ø 4 x 5.0 mm, Innen ø 4 x 0.80 mm Dämpfung in dB / 100 m bei MHz: 50 470 1000 2150 MHz 5.7 16.8 24.9 37.4 dB	Câble coaxial double - bobines à 100 m Rangé à plat Extérieur ø 4 x 5.0 mm, intérieur ø 4 x 0.80 mm Atténuation dB / 100 m lors de MHz: 50 600 1000 2150 MHz 5.7 16.8 24.9 37.4 dB
SAT 501-5 	Koaxialkabel schwarz - Rollen à 100 m 5 Kabel (5 x 5.0 mm), physikalisch geschäumt Aussen ø 14.8 mm, Innen ø 5 x 0.80 mm Dämpfung in dB / 100 m bei MHz: 50 470 1000 2150 MHz 5.7 16.8 24.9 37.4 dB	Câble coaxial noir - bobines à 100 m 5 câbles (5 x 5.0 mm), écumé physiquement Extérieur ø 14.8 mm, intérieur ø 5 x 0.80 mm Atténuation dB / 100 m lors de MHz: 50 600 1000 2150 MHz 5.7 16.8 24.9 37.4 dB
SAT 501-9 	Koaxialkabel schwarz - Rollen à 100 m Wie SAT 501-5 jedoch: 9 Kabel (9 x 5.0 mm) - Aussen ø 19.8 mm	Câble coaxial noir - bobines à 100 m Comme SAT 501-5 mais: 9 câbles (9 x 5.0 mm) - extérieur ø 19.8 mm
RG 11 CH 	Koaxialkabel 75 Ohm - Rollen à 100 m Folie und Geflecht - mit grüner Markierung - Einweggebinde Innenleiter CU hart ø 1.63 mm Aussenleiter Alu-Folie + Geflecht ø 7.25 mm Mantel PE schwarz ø 10.3 mm Schirmungsmass: > 105 dB, A Dämpfung in dB / 100 m bei MHz: 50 470 1000 2150 MHz 2.8 8.8 13.2 20.8 dB	Câble coaxial 75 Ohm - Bobines à 100 m Feuille et treillis - avec marquage vert - rouleaux non consignés Âme int. CU dur ø 1.63 mm Âme ext. feuille alu + treillis ø 7.25 mm Gaine PE noire ø 10.3 mm Isolation: > 105 dB, A Atténuation en dB / 100 m lors de MHz: 50 470 1000 2150 MHz 2.8 8.8 13.2 20.8 dB
RG 11 CH-300	Koaxialkabel 75 Ohm - Rollen à 300 m	Câble coaxial-Pe 75 Ohm - Bobines à 300 m
RG 11 CH-500	Koaxialkabel 75 Ohm - Rollen à 500 m	Câble coaxial 75 Ohm - Bobines à 500 m
RG 59 	Koaxialkabel schwarz - Rollen à 100 m PVC-Mantel Aussen ø 6.15 mm, Innen ø 0.575 mm Dämpfung in dB / 100 m bei MHz: 50 470 1000 MHz 7.7 25.4 38.7 dB	Câble coaxial noir - bobines à 100 m Gaine PVC Extérieur ø 6.15 mm, intérieur ø 5 x 0.575 mm Atténuation dB / 100 m lors de MHz: 100 470 1000 MHz 7.7 25.4 38.7 dB

LK 75 T



Lautsprecherkabel transparent 2 x 0.75 mm²

Breite: 5 mm - Rollen à 100 m

Câble pour HP transparent 2 x 0.75 mm²

Largeur: 5 mm - bobines à 100 m

LK 75 W



Lautsprecherkabel weiss 2 x 0.75 mm²

Breite: 5 mm - Rollen à 100 m

Câble pour HP blanc 2 x 0.75 mm²

Largeur: 5 mm - bobines à 100 m

LK 150 T



Lautsprecherkabel transparent 2 x 1.5 mm²

Breite: 6 mm - Rollen à 100 m

Câble pour HP transparent 2 x 1.5 mm²

Largeur: 6 mm - bobines à 100 m

LK 150 W



Lautsprecherkabel weiss 2 x 1.5 mm²

Breite: 6 mm, Rollen à 100 m

Câble pour HP blanc 2 x 1.5 mm²

Largeur: 6 mm - bobines à 100 m

LK 250 T-Flex



Lautsprecherkabel transparent 2 x 2.5 mm²

hochflexibel

Breite: 7 mm - Rollen à 100 m

Câble pour HP transparent 2 x 2.5 mm²

très flexible

Largeur: 7 mm - bobines à 100 m

LSSN 2



Lautsprecherstecker

lötfrei, schwarz

Fiche haut-parleur

sans soudure, noire

LKSN 2



Lautsprecher-Kupplung

lötfrei, schwarz

Coupleur haut-parleur

sans soudure, noire

LB 2



Lautsprecher-Einbaubuchse

zum Einbau in alle Lautsprecher-Steckdosen
Beutel à 10 Stück

Jack encastré

pour le montage dans toutes les prises d'haut-parleurs
Sachet à 10 pièces

FMI 1106-12-61



UP-Lautsprecher-Steckdose EDIZIO weiss

mit Klemmanschluss (Push Type) **1-fach**
Schraubklemmen rückseitig, max. 2,5 mm²
Einbautiefe 20 mm

Für Aufputz-Montage Sockel FX 985-54-61
verwenden.

Prise haut-parleur sous crépi EDIZIO blanc

avec une connexion à Pince (Push Type) **simple**
Pince à visser à l'arrière, max. 2,5 mm²
Profondeur 20 mm

Pour le montage sur crépi, utiliser le socle FX 985-54-61.

MWZ 101



Crimp-Zange

für F-Stecker: F 56 ALM, F 59 ALM, F 11-ALM,

Pince à serrer

pour fiches F: F 56-ALM, F 59-ALM, F 11-ALM

BWZ 7



Crimp-Zange

für F-Stecker: CFS 89

Pince à serrer

pour fiches F: CFS 89

SNSUTL



Crimp-Zange

für F-Stecker SNS 351

Pince à serrer

pour les fiches F: SNS 351

MWZ 203



Abisolierwerkzeug

für Kabel: SAT 96, Super SAT 90, SAT 55, SAT TWIN 55, SAT 501-5 und SAT 501-9

Dénudeur

pour câbles: SAT 96, Super SAT 90, SAT 55, SAT-TWIN 55, SAT 501-5 et SAT 501-9

IBI 11



Spezial-Schraubenschlüssel F

zum Festziehen der F-Stecker auch auf **engstem** Raum

Clé spéciale pour fiches F

pour fixer les fiches F dans un endroit **étroit**.

FMS 2 Set



Aufdrehhilfe

für F-Stecker
Set à 2 Stück

Aide de montage

pour les fiches F
Set à 2 pièces


ROKA-Kabelbriden für rundes Kabel

Schachteln à 100 Stück
Kartons à 1000 Stück

Brides de câble ROKA pour du câble rond

Boîtes à 100 pièces
Cartons à 1000 pièces

RB 4/15
Kabelbride weiss für Kabel bis 4 mm ø
Bride de câble blanche pour câble jusqu'à 4 mm ø
RB 5/20
Kabelbride weiss für Kabel bis 5 mm ø
Bride de câble blanche pour câble jusqu'à 5 mm ø
RB 6/25
Kabelbride weiss für Kabel bis 6 mm ø
Bride de câble blanche pour câble jusqu'à 6 mm ø
RB 7/25
Kabelbride weiss für Kabel bis 7 mm ø
Bride de câble blanche pour câble jusqu'à 7 mm ø
RB 8/25
Kabelbride weiss für Kabel bis 8 mm ø
Bride de câble blanche pour câble jusqu'à 8 mm ø
RB 9/25
Kabelbride weiss für Kabel bis 9 mm ø
Bride de câble blanche pour câble jusqu'à 9 mm ø
RB 10/25
Kabelbride weiss für Kabel bis 10 mm ø
Bride de câble blanche pour câble jusqu'à 10 mm ø
RB 7/25 B
Kabelbride braun für Kabel bis 7 mm ø
Bride de câble brune pour câble jusqu'à 7 mm ø
TC 5-7

Thorsmans-Clips transparent für rundes Kabel

5 - 7 mm ø - Schachteln à 100, Kartons à 1000 Stück
Briden mit feinen Nägeln.

Clips Thorsmans transparents pour du câble rond

5 - 7 mm ø - boîtes à 100, cartons à 1000 pièces
Brides munies de clous fins.

TC 7-10

Thorsmans-Clips weiss für rundes Kabel

7 - 10 mm ø - Schachteln à 100, Kartons à 1000 Stück
Briden mit feinen Nägeln.

Clips Thorsmans blancs pour du câble rond

7 - 10 mm ø - boîtes à 100, cartons à 1000 pièces
Brides munies de clous fins.


ROKA-Kabelbriden weiss für flaches Kabel

Schachteln à 100 Stück
Kartons à 1000 Stück

Brides de câble ROKA blanches pour du câble plat

Boîtes à 100 pièces
Cartons à 1000 pièces

RB 2000/4
Kabelbride für Kabel bis 4 mm
Bride de câble pour câble jusqu'à 4 mm
RB 2000/5
Kabelbride für Kabel bis 5 mm
Bride de câble pour câble jusqu'à 5 mm
RB 2000/6
Kabelbride für Kabel bis 6 mm
Bride de câble pour câble jusqu'à 6 mm

KD 14



Flachkabel-Durchführung

Bei Fenster- und Türrahmen mit 2 F-Anschlüssen, nur 1 mm dick.

Achtung: Nicht geeignet für ständiges Öffnen und Schliessen des Fensters.

Passage de câble plat

Pour cadres de fenêtre et de porte avec 2 connexions F, épaisseur seulement 1 mm.

Attention: Ce système n'est pas conseillé pour des fenêtres qui s'ouvrent et se ferment souvent.

ZTC 91



Gummitüllen

für Masteführungen - Bohrung: 13 mm \varnothing
Beutel à 10 Stück

Passe-fil en caoutchouc

pour les introductions aux mâts - forure: 13 mm \varnothing
Sachet à 10 pièces

WL 27



Masteinführung mit Metallband

Bohrung: 10 mm \varnothing
Beutel à 10 Stück

Introduction de mât avec bande métallique

Forure: 10 mm \varnothing
Sachet à 10 pièces

RZ 143



Kabelverbinder geschirmt

für Kabel bis 8 mm \varnothing - Beutel à 10 Stück

Raccord de câble écranné

pour câble jusqu'à 8 mm \varnothing - sachet à 10 pièces

KVU 2



Kabelverbinder F, Unterputz

Bereich: 5 - 2'200 MHz
Dämpfung nur 0,8 dB
passt in UP-Steckdose

Raccord de câble F, sous crépi

Gamme de fréquence: 5 - 2'200 MHz
Atténuation de passage: 0,8 dB
va pour prise sous crépi

SR 22-32



Kabelverbinder geschirmt

verbindet zwei Kabel RG 11 CH

Raccord de câble écranné

relie deux câbles RG 11 CH ensemble

FF 32



Kabelreduktion geschirmt

verbindet Kabel RG 11 CH auf **F-Kupplung**

Réducteur de câble écranné

relie le câble RG 11 CH sur **coupleur F**

FM 32



Kabelreduktion geschirmt

verbindet Kabel RG 11 CH auf **F-Stecker**

Réducteur de câble écranné

relie le câble RG 11 CH sur **fiche F**

TG 25/20

PVC-Isolierband, grau

19 mm breit, 25 m lang
Kartons à 10 Stück

Ruban isolant en PVC, gris

19 mm de large, 25 m de long
boîtes à 10 pièces

TS 25/20

PVC-Isolierband, schwarz

19 mm breit, 25 m lang
Kartons à 10 Stück

Ruban isolant en PVC, noir

19 mm de large, 25 m de long
boîtes à 10 pièces

PIB

Selbstvulkanisierendes Isolierband, schwarz

Feuchtigkeits- und Korrosionsschutz,
temperaturbeständig,
verbindet sich in kurzer Zeit zu einer homogenen
Isolierung.

Ruban isolant autovulcanisant, noir

Résistant au divers temps et à la température isolation
homogène, devient après peu de temps une unité
compacte

Rollen à 10 m - Breite: 20 mm

rouleaux à 10 m - largeur: 20 mm

LTW 40 F

Trassen-Warnband, gelb

alterungsbeständig, verrottet nicht
Bandbreite: 40 mm
Rollen à 250 m
Aufdruck schwarz: ACHTUNG FERNSEHKABEL

Bande d'avertissement pour tracé, jaune

inaltérable par vieillissement, ne se détériore pas
largeur de bande: 40 mm
rouleaux à 250 m
Impression en noir: ATTENTION CÂBLE DE TELEVISION

CABLE-GLISS

Gleitmittel zum Einziehen von Kabeln

Spray 400 ml - trocknet nicht aus - verklebt nicht -
wasserabweisend und als Feuchtigkeitspuffer
geeignet - temperaturbeständig von -50°C bis
+200°C.
Greift Kunststoffe und Konstruktionsmaterialien nicht
an. Tropft nicht aus Kabeleinzugsrohren, daher keine
Flächenbildung

Lubrifiant pour le tirage de câbles

Spray 400 ml - ne dessèche pas - ne colle pas -
hydrofuge et approprié comme buffer d'humidité -
température allant de -50°C à +200°C. Ne détériore pas
le plastic et les matériaux de constructions. Ne coule pas,
par conséquent ne tache pas.

DUXSEAL

Dichtungskitt

ähnlich Schiffskitt
alterungsbeständig - bleibt weich
Pakete à 2.270 kg

Mastic spécial d'étanchéité

semblable au mastic pour bateaux
inaltérable par vieillissement - reste tendre
paquets à 2.270 kg



Anschlusskabel HF-dicht
 Schirmungsmass: > 90 dB, Klasse A
 Dosenseitig: gerade Kupplung
 Geräteseitig: gerader Stecker

SB verpackt

Câbles de raccordement blindés HF
 Isolation: > 90 dB, classe A
 Côté prise: coupleur droit
 Côté appareil: fiche droite

emballé en sachet transparent

AK 60 U 1,50	Anschlusskabel, weiss 1.5 m	Câble de raccordement, blanc 1.5 m
AK 60 U 2,50	Anschlusskabel, weiss 2.5 m	Câble de raccordement, blanc 2.5 m
AK 60 U 3,50	Anschlusskabel, weiss 3.5 m	Câble de raccordement, blanc 3.5 m
AK 60 U 5,00	Anschlusskabel, weiss 5.0 m	Câble de raccordement, blanc 5.0 m
AK 60 U 7,50	Anschlusskabel, weiss 7.5 m	Câble de raccordement, blanc 7.5 m
AK 60 U 10,00	Anschlusskabel, weiss 10.0 m	Câble de raccordement, blanc 10.0 m



Anschlusskabel HF-dicht, weiss
 Schirmungsmass: > 90 dB, Klasse A
 Dosenseitig: Winkelkupplung
 Geräteseitig: gerader Stecker

SB verpackt

Câbles de raccordement blindés HF blanc
 Isolation: > 90 dB, classe A
 Côté prise: coupleur coudé
 Côté appareil: fiche droite

emballé en sachet transparent

AK 60 F 1,50	Anschlusskabel, weiss 1.5 m	Câble de raccordement, blanc 1.5 m
AK 60 F 2,50	Anschlusskabel, weiss 2.5 m	Câble de raccordement, blanc 2.5 m
AK 60 F 3,50	Anschlusskabel, weiss 3.5 m	Câble de raccordement, blanc 3.5 m
AK 60 F 5,00	Anschlusskabel, weiss 5.0 m	Câble de raccordement, blanc 5.0 m
AK 60 F 7,50	Anschlusskabel, weiss 7.5 m	Câble de raccordement, blanc 7.5 m
AK 60 F 10,00	Anschlusskabel, weiss 10.0 m	Câble de raccordement, blanc 10.0 m



Anschlusskabel HF-dicht, weiss
 Schirmungsmass: > 90 dB, Klasse A
 Dosenseitig: Winkelkupplung
 Geräteseitig: Winkelstecker

SB verpackt

Câbles de raccordement blindés HF, blanc
 Isolation: > 90 dB, classe A
 Côté prise: coupleur coudé
 Côté appareil: fiche coudée

emballé en sachet transparent

AK 60 UW 1,50

Anschlusskabel, weiss 1.5 m

Câble de raccordement, blanc 1.5 m

AK 60 UW 2,50

Anschlusskabel, weiss 2.5 m

Câble de raccordement, blanc 2.5 m

AK 60 UW 5,00

Anschlusskabel, weiss 5.0 m

Câble de raccordement, blanc 5.0 m

AK 60 UW 7,50

Anschlusskabel, weiss 7.5 m

Câble de raccordement, blanc 7.5 m

AK 60 UW 10,00

Anschlusskabel, weiss 10.0 m

Câble de raccordement, blanc 10.0 m



Anschlusskabel HF-dicht, weiss
 Schirmungsmass: > 90 dB, Klasse A
 Dosenseitig: gerade Kupplung
 Geräteseitig: gerader Stecker
 mit Ferrit-Kern
Mantelwellensperre - besonders für 100 Hz TV

SB verpackt

Câbles de raccordement blindés HF, blanc
 Isolation: > 90 dB, classe A
 Côté prise: coupleur droit
 Côté appareil: fiche droite
 avec filtre Ferrit
protection d'ondes - en particulier pour TV 100 Hz

emballé en sachet transparent

AK 60 FERRIT-1,50

Anschlusskabel HF-dicht 1.5 m

Câble de raccordement blindé HF 1.5 m

AK 60 FERRIT-2,50

Anschlusskabel HF-dicht 2.5 m

Câble de raccordement blindé HF 2.5 m

AK 60 FERRIT-5,00

Anschlusskabel HF-dicht 5.0 m

Câble de raccordement blindé HF 5.0 m

AK 60 FERRIT-7,50

Anschlusskabel HF-dicht 7.5 m

Câble de raccordement blindé HF 7.5 m

AK 60 FERRIT-10,00

Anschlusskabel HF-dicht 10.0 m

Câble de raccordement blindé HF 10.0 m



F-Anschlusskabel HF-dicht, weiss
 Schirmungsmass: > 90 dB, Klasse A
 Dosenseitig: Stecker F-Quick
 Geräteseitig: Stecker F-Quick

Für TELANOR Multimedia-Dosen DM.. und
 SAT-Dosen DS.. verwendbar

SB verpackt

Câbles de raccordement F blindé HF, blanc
 Isolation: > 90 dB, classe A
 Côté prise: fiche F-Quick
 Côté appareil: fiche F-Quick

Utilisable pour les prises Multimédia TELANOR DM.. et
 les prises d'antennes satellites DS..

emballé en sachet transparent

F 75 1,50

F-Anschlusskabel HF-dicht 1.5 m

Câble de raccordement F 1.5 m

F 75 2,50

F-Anschlusskabel HF-dicht 2.5 m

Câble de raccordement F blindé HF 2.5 m

F 75 5,00

F-Anschlusskabel HF-dicht 5.0 m

Câble de raccordement F blindé HF 5.0 m

F 75 10,00

F-Anschlusskabel HF-dicht 10.0 m

Câble de raccordement F blindé HF 10.0 m



F-Anschlusskabel HF-dicht, weiss

Schirmungsmass: > 90 dB, Klasse A
 Dosenseitig: Stecker F-schraubbar
 Geräteseitig: Stecker F-schraubbar

Für TELANOR Multimedia-Dosen DM.. und
 SAT-Dosen DS.. verwendbar

SB verpackt

Câbles de raccordement F blindé HF, blanc

Isolation: > 90 dB, classe A
 Côté prise: fiche F-
 Côté appareil: fiche F-

Utilisable pour les prises Multimédia TELANOR DM.. et
 les prises d'antennes satellites DS..

emballé en sachet transparent

FF 75-1,50

F-Anschlusskabel HF-dicht 1.5 m, schraubbar

Câble de raccordement F blindé HF 1.5 m

FF 75-2,50

F-Anschlusskabel HF-dicht 2.5 m, schraubbar

Câble de raccordement F blindé HF 2.5 m

FF 75-5,00

F-Anschlusskabel HF-dicht 5.0 m, schraubbar

Câble de raccordement F blindé HF 5.0 m

FF 75-10,00

F-Anschlusskabel HF-dicht 10.0 m, schraubbar

Câble de raccordement F blindé HF 10.0 m



Daten-Anschlusskabel HF-dicht

Verbindung Datendose auf Kabelmodem für
 WISL-Dosen

Dosenseitig: Wiclic-Stecker
 Modemseitig: Stecker F-Quick

SB verpackt

Câbles de connexion pour données, blindé HF

Connexion d'une prise de données à un modem réseau
 pour prises WISL.

Côté prise: coupleur Wiclic
 Côté modem: fiche F-Quick

emballé en sachet transparent

DS 26-150

Daten-Anschlusskabel weiss 1.5 m

Câble de connexion pour données, blanc 1.5 m

DS 26-300

Daten-Anschlusskabel weiss 3 m

Câble de connexion pour données, blanc 3 m

DS 26-500

Daten-Anschlusskabel weiss 5 m

Câble de connexion pour données, blanc 5 m

DS 26-900

Daten-Anschlusskabel weiss 9 m

Câble de connexion pour données, blanc 9 m



Empfängerweichen

Alle Anschlusskabel AK 60... 75 Ohm können durch
 Aufstecken folgender Bauteile zu 300 Ohm-Kabeln
 gemacht werden:

Aiguilles pour récepteurs

Tous les câbles de raccordement AK 60... 75 ohm
 peuvent être modifiés en des câbles 300 ohm en mettant
 les pièces suivantes dessus:

TF 600

Empfängerweiche TV

für Fernsehkabel, mit Rundstiften

Aiguille pour récepteur TV

pour câble TV, avec pointes de contact rondes

TF 600 I

Empfängerweiche TV

für Fernsehkabel, mit IEC-Flachstiften

Aiguille pour récepteur TV

pour câble TV, avec pointes de contact plates IEC

TF 700 I

Empfängerweiche LMKU

für Radiokabel, mit Flachstiften

Aiguille pour récepteur LMC + FM

pour câble radio, avec pointes de contact plates

AD 60

Empfängerweiche VHF/UHF + VHF/UHF

für Video-Spiele
 Eingang von Antenne: 2 x koaxial VHF/UHF steckbar
 Ausgang zu Empfänger: 1 x koaxial steckbar

Aiguille pour réception VHF/UHF + VHF/UHF

pour jeux vidéo
 Entrée de l'antenne: 2 x coaxial VHF/UHF enfichable
 Sortie vers récepteur: 1 x coaxial enfichable




HDMI-Verbindungskabel 1.3

HDMI-Stecker Typ C19-Pol auf HDMI-Stecker Typ C19-Pol
bis 1440p, vernickelt, angespritzter Stecker, High Quality

in Poly-Beutel verpackt

Câble de connexion HDMI 1.3

Fiche HDMI typ 19-pol sur fiche HDMI Typ 19-pol
jusq'à 140p,

emballé en sachet transparent

B 100
HDMI-Verbindungskabel 1.0 m

schwarz

Câble de connexion HDMI 1.0 m

noir

B 200
HDMI-Verbindungskabel 2.0 m

schwarz

Câble de connexion HDMI 2.0 m

noir

B 300
HDMI-Verbindungskabel 3.0 m

schwarz

Câble de connexion HDMI 3.0 m

noir

B 500
HDMI-Verbindungskabel 5.0 m

schwarz

Câble de connexion HDMI 5.0 m

noir

B 1000
HDMI-Verbindungskabel 10.0 m

schwarz

Câble de connexion HDMI 10.0 m

noir

A 100

SCART-Verbindungskabel - 1.5 m

voll bestückt, schwarz
Für alle Audio- und Videoverbindungen geeignet.
Stecker: SCART - SCART

Câble de connexion péritel - 1.5 m

entièrement équipé, noir
Propre à toutes les connexions audio et vidéo.
Fiches: péritel - péritel

WS 75



IEC Winkelstecker, lötfrei, HF-dicht

Ganz-Metall ohne Werkzeug verwendbar
Beutel à 10 Stück

Fiche coudé IEC, sans soudure, blindée HF

en métal à utiliser sans outil
sachet à 10 pièces

WK 75



IEC Winkelkupplung, lötfrei, HF-dicht

Ganz-Metall ohne Werkzeug verwendbar
Beutel à 10 Stück

Coupleur coudé IEC, sans soudure, blindé HF

en métal à utiliser sans outil
sachet à 10 pièces

SW 60 B



IEC Winkelstecker, lötfrei, HF-dicht

braun, Beutel à 10 Stück

Fiche coudée IEC, sans soudure, blindée HF

brune, sachet à 10 pièces

WK 60 B



IEC Winkelkupplung, lötfrei, HF-dicht

braun, Beutel à 10 Stück

Coupleur coudé IEC, sans soudure, blindé HF

brun, sachet à 10 pièces

SG 60 T



IEC Koax-Stecker gerade, lötfrei, HF-dicht

weiss, Beutel à 25 Stück

Fiche coax IEC droite, sans soudure, blindée HF

blanche, sachet à 25 pièces

SK 60 T



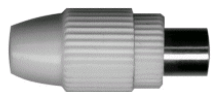
IEC Koax-Kupplung gerade, lötfrei, HF-dicht

weiss, Beutel à 25 Stück

Coupleur coax IEC droit, sans soudure, blindé HF

blanc, sachet à 25 pièces

IS 75



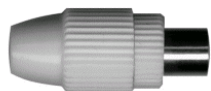
IEC Koax-Stecker gerade zum Schrauben

HF-dicht, weiss, Beutel à 10 Stück

Fiche coax IEC à visser

blindé HF, blanche, sachet à 10 pièces

IK 75



IEC Koax-Kupplung gerade zum Schrauben

HF-dicht, weiss, Beutel à 10 Stück

Fiche coax IEC à visser

blindé HF, blanche, sachet à 10 pièces

SN 95 A



IEC-Winkelstecker lötfrei, HF-dicht
Beutel à 25 Stück

Fiche coudée IEC, sans soudure, blindé HF
Sachet à 25 pièces

KN 95 A



IEC-Winkelkupplung lötfrei, HF-dicht
Beutel à 25 Stück

Coupleur coudé IEC, sans soudure, blindé HF
Sachet à 25 pièces

WST 1-IEC



IEC-Koaxial-Winkelstück, HF-dicht
von Stecker auf Kupplung oder umgekehrt - IEC 9.5 mm

Pièce coudée coaxiale IEC, blindé HF
de fiche sur coupleur ou le contraire - IEC 9.5 mm

WST 41



**Winkelkupplung dünner Stift
alte Norm 2-4/13 mm**
Mittelstift auswechselbar, Eingang weiblich Radio 9.5 mm steckbar

**Coupleur coudé, pointe mince
ancienne norme 2-4/13 mm**
Pointe échangeable, entrée femelle radio 9.5 mm

SAE 1276



Verbindungsstecker IEC-Norm
Beidseitiger Stecker. Mit diesem Bauteil kann aus einer Kupplung ein Stecker gemacht werden. Beutel à 10 Stück.

Fiche de raccordement, norme IEC
Fiche à chaque côté. Grâce à cette pièce, un coupleur peut être modifié en fiche. Sachet à 10 pièces.

SAE 1278



Verbindungskupplung IEC-Norm
Beidseitig Kupplung. Mit diesem Bauteil kann aus einem Stecker eine Kupplung gemacht werden. Beutel à 10 Stück.

Coupleur de raccordement, norme IEC
Coupleur à chaque côté. Grâce à cette pièce, une fiche peut être modifiée en coupleur. Sachet à 10 pièces.

KOSAL 3



Verlängerungsstück, IEC-Norm
Neue Norm weiblich auf neue Norm männlich (Stecker auf Kupplung)

Pièce de rallonge, norme IEC
Nouvelle norme femelle sur nouvelle norme mâle (fiche sur coupleur)

TV 46



T-Stecker für 2 TV-Geräte

zum Anschluss von 2 TV-Geräten an eine Dose
IEC-Norm, HF-dicht
Frequenzbereich: 0,1 ... 1'006 MHz
Schirmungsmass: 85 dB
Verteildämpfung: 3.5 dB
Entkopplung: 22 dB

Fiche T pour 2 téléviseurs

pour raccorder 2 appareils TV dans une prise
Norme IEC, blindé HF
Gamme de fréquence: 0,1 ... 1'006 MHz
Isolation: 85 dB
Atténuation de répartition: 3.5 dB
Découplage: 22 dB

RA 58



T-Stecker für 2 Radio-Geräte

zum Anschluss von 2 Radio-Geräten an eine Dose
IEC-Norm, HF-dicht
Frequenzbereich: 0,1 ... 1'006 MHz
Schirmungsmass: 85 dB
Verteildämpfung: 3.5 dB
Entkopplung: 22 dB

Fiche T pour 2 radios

pour raccorder 2 appareils radio dans une prise
Norme IEC, blindé HF
Gamme de fréquence: 0,1 ... 1'006 MHz
Isolation: 85 dB
Atténuation de répartition: 3.5 dB
Découplage: 22 dB

F 124



Adapter

F-Stecker Quick auf F-Kupplung

Adaptateur

Fiche F Quick sur coupleur F

F 127



Adapter

F-Stecker auf F-Kupplung

Adaptateur

Fiche F sur coupleur F

ZSV 2 S/Set



Adapter

F-Stecker Quick auf F-Stecker Quick

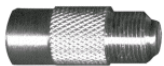
(1Set enthält 5 Stück)

Adaptateur

Fiche F Quick sur fiche F Quick

(1 set contient 5 pièces)

RZ 130



Adapter

IEC-Stecker auf F-Kupplung

Adaptateur

Fiche IEC sur coupleur F

RZ 177



Adapter

IEC-Kupplung auf F-Kupplung

Adaptateur

Coupleur IEC sur coupleur F

RZ 180



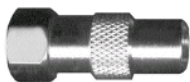
Adapter

IEC-Kupplung auf F-Stecker

Adaptateur

Coupleur IEC sur fiche F

RZ 179



Adapter

IEC-Stecker auf F-Stecker

Adaptateur

Fiche IEC sur fiche F

BNC-PF



Adapter

BNC-Stecker auf F-Kupplung

Adaptateur

Fiche BNC sur coupleur F

BNC-PI



Adapter

BNC-Stecker auf IEC-Kupplung

Adaptateur

Fiche BNC sur coupleur IEC

EMK 02-SAT



F-Stecker für Kabel 7 - 8 mm

auf Kabel aufschraubbar - ohne Zange verwendbar
für SAT 96, SUPER-SAT 105

Fiche F pour câbles 7 - 8 mm

à visser sur le câble - utilisable sans pince
pour SAT 96, SUPER-SAT 105

EMK 02-TRATEC



F-Stecker für Kabel 7 - 8 mm

Hochwertiger Stecker, auf Kabel aufschraubbar - ohne
Zange verwendbar, für SAT 96 und SUPER-SAT 105

Fiche F pour câbles 7 - 8 mm

Fiche de haute qualité, à visser sur le câble - utilisable
sans pince, pour SAT 96 et SUPER-SAT 105

EMK 51



F-Stecker für Kabel 7 - 8 mm

Professionelle Ausführung, ohne Werkzeug
montierbar
für SAT 96 und SUPER-SAT 105

Fiche F pour câbles 7 - 8 mm

Exécution professionnel, montage sans outil
pour SAT 96 et SUPER-SAT 105

wasserdicht

étanche à l'eau

EMK 02-55



F-Stecker für Kabel 5 - 6 mm

auf Kabel aufschraubbar - ohne Zange verwendbar
für SAT 55, SAT-TWIN 55, SAT 501-5, SAT 501-9 und
QUATTRO-FLACH

Fiche F pour câbles 5 - 6 mm

à visser sur le câble - utilisable sans pince, pour SAT 55,
SAT-TWIN 55, SAT 501-5, SAT 501-9 et
QUATTRO-FLACH

DV 54



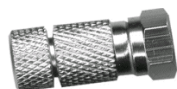
F-Stecker für Kabel 10 mm, mit Pin

auf Kabel aufschraubbar - ohne Zange verwendbar
für RG 11 CH

Fiche F pour câbles 10 mm, avec Pin

à visser sur le câble - utilisable sans pince
pour RG 11 CH

FST 7 WD



F-Stecker für Kabel 6,6 - 7 mm

wasserdicht, auf Kabel aufschraubbar
SAT 96, SUPER-SAT 105

Fiche F pour câbles 6,6 - 7 mm

étanche à l'eau, à visser sur le câble
SAT 96, SUPER-SAT 105

CFS 89-5.1



Kompressions-F-Stecker für Kabel 6,5 - 7 mm

wasserdicht - tangential und axial gecrimpt
SAT 96 und SUPER-SAT 105.
Passende Crimp-Zange: BWZ 7

Fiche F à compression pour câbles 6,5 - 7 mm

étanche à l'eau - à crimper tangentielle et axiale
SAT 96 et SUPER-SAT 105.
Allant pour prince crimp: BWZ 7

CFS 89-4.9



Kompressions-F-Stecker für Kabel 6,5 - 7 mm

wasserdicht - tangential und axial gecrimpt
SAT 96 und SUPER-SAT 105.
Passende Crimp-Zange: BWZ 7

Fiche F à compression pour câbles 6,5 - 7 mm

étanche à l'eau - à crimper tangentielle et axiale
SAT 96 et SUPER-SAT 105.
Allant pour prince crimp: BWZ 7

F 56-ALM



F-Stecker für Kabel 7 - 8 mm

zum Crimpen für SAT 96 und SUPER SAT 105
Passende Crimp-Zange: MWZ 101

Fiche F pour câbles 7 - 8 mm

à crimper pour SAT 96 et SUPER SAT 105
Allant pour prince crimp: MWZ 101

F 59-ALM



F-Stecker für Kabel 5 mm

zum Crimpen für
SAT 55, SAT-TWIN 55, SAT 501-5, SAT 501-9
Passende Crimp-Zange: MWZ 101

Fiche F pour câbles 5 mm

à crimper pour
SAT 55, SAT-TWIN 55, SAT 501-5, SAT 501-9
Allant pour prince crimp: MWZ 101

F 11-ALM



F-Stecker für Kabel 10 mm, mit Pin

zum Crimpen für RG 11 CH
Passende Crimp-Zange: MWZ 101

Fiche F pour câbles 10 mm, avec Pin

à crimper pour RG 11 CH
Allant pour prince crimp: MWZ 101

WF 56 ALM



F-Winkelstecker für Kabel 7 - 8 mm

zum Crimpen
SAT 96, SUPER SAT 105
Passende Crimp-Zange: MWZ 101

Fiches coudées F pour câbles 7 - 8 mm

à crimper
SAT 96, SUPER SAT 105
Allant pour prince crimp: MWZ 101

Crimp-Zangen für F-Stecker

siehe Kapitel 6, Seite 4

Pinces à serrer pour fiches F

voir secteur 6, page 4

SNS 351



Kompressions-F-Stecker für Kabel 4,5 - 5 mm

wasserdicht - tangential und axial gecrimpt
SAT 55, SAT-TWIN 55, SAT 501-5, SAT 501-9
Passende Crimp-Zange: SNSUTL

Fiche F à compression pour câbles 4,5 - 5 mm

étanche à l'eau - à crimper tangentielle et axiale
SAT 55, SAT-TWIN 55, SAT 501-5, SAT 501-9
Allant pour prince crimp: SNSUTL

TR 75 F



F-Abschlusswiderstand 75 Ohm

Résistance terminales F 75 ohm

ZFR 75 DC/Set



F-Abschlusswiderstand 75 Ohm (Set à 2 Stk.)

DC-entkoppelt

Résistance terminales F 75 ohm (set à 2 pces)

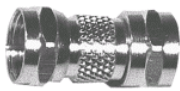
découplé DC

RA 660
F-Winkelstecker Fm-Fw
Fiche coudée F Fm-Ff

RA 661
F-Winkelstecker Fm-Fw
mit Gummidichtung

Fiche coudée F Fm-Ff
avec joint en caoutchouc

RA 700
F-Winkelstecker professionell
Fiche coudée professionnelle

F-71
F-Verbindungsstecker männlich-männlich
Fiche F mâle-mâle

F-81 C
F-Verbindungsstecker weiblich-weiblich
Fiche F femelle-femelle

KVU 2
Kabelverbinder F, Unterputz
Raccord de câble F, sous crépi

 Bereich: 5 - 2'200 MHz
Dämpfung nur 0,8 dB
passt in UP-Steckdose

 Gamme de fréquence: 5 - 2'200 MHz
Atténuation de passage: 0,8 dB
va pour prise sous crépi

CA 1160
F-Anschlussblock
Bloc de raccordement F

für Wandmontage, Verbinder Fw-Fw

pour montage au mur, connecteur Ff-Ff

