





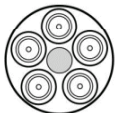




	Koaxialkabel 75 Ohm Mit Folie und Geflecht voll abgeschirmt, PVC-Mantel, alterungs- und witterungsbeständig. Schirmungsmass: > 105 dB, A+	Câbles coaxiaux 75 Ohm Entièrement écrannés avec feuille et treillis, gaine de câble en PVC, inaltérable et résistants aux intempéries. Isolation: > 105 dB, A+																
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: <table border="1"> <tr> <td>50</td> <td>470</td> <td>1000</td> <td>2150 MHz</td> </tr> <tr> <td>4.1</td> <td>12.4</td> <td>18.5</td> <td>27.9 dB</td> </tr> </table> Passt in TK-BOX-100	50	470	1000	2150 MHz	4.1	12.4	18.5	27.9 dB	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: <table border="1"> <tr> <td>50</td> <td>470</td> <td>1000</td> <td>2150 MHz</td> </tr> <tr> <td>4.1</td> <td>12.4</td> <td>18.5</td> <td>27.9 dB</td> </tr> </table> Va pour TK-BOX-100	50	470	1000	2150 MHz	4.1	12.4	18.5	27.9 dB
50	470	1000	2150 MHz															
4.1	12.4	18.5	27.9 dB															
50	470	1000	2150 MHz															
4.1	12.4	18.5	27.9 dB															
	Baugleich mit DG 113 CRP zertifiziert	Identique comme DG 113 Certifier CRP																
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	Câbles coaxiaux
	Flexibles, dünnes Kabel mit massivem Innenleiter. Schirmungsmass: > 105 dB, A	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 CRP zertifiziert	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 Certifier CRP
		
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 d'ur 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

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**.



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 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 Feuchtigkeitpuffer
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

Cables 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

Cables 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

Kompressions-Stecker, Ganz-Metall ohne Werkzeug
verwendbar
Beutel à 10 Stück

Fiche coudé IEC, sans soudure, blindée HF

Fiche à compression, en métal à utiliser sans outil
sachet à 10 pièces

WK 75



IEC Winkelkupplung, lötfrei, HF-dicht

Kompressions-Kupplung, Ganz-Metall ohne
Werkzeug verwendbar
Beutel à 10 Stück

Coupleur coudé IEC, sans soudure, blindé HF

Coupleur à compression, 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



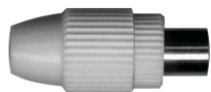
IEC Koax-Kupplung gerade, lötfrei, HF-dicht

weiss, Beutel à 25 Stück

Coupleur coax IEC droit, sans soudure, blindé HF

blanc, sachet à 25 pièces

IS 75



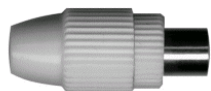
IEC Koax-Stecker gerade zum Schrauben

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

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

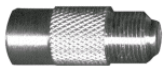
(1Set enthält 5 Stück)

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



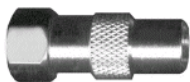
Adapter

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
für SAT 96 und SUPER-SAT 105.
mit Dielektrikum blau, Ø 4,7 - 5.0 mm
Passende Crimp-Zange: BWZ 7

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

étanche à l'eau - à crimper tangentielle et axiale
pour SAT 96 et SUPER-SAT 105.
avec dielectricum bleu, Ø 4,7 - 5.0 mm
Allant pour prince crimp: BWZ 7

CFS 89-4.9



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

wasserdicht - tangential und axial gecrimpt
mit Dielektrikum gelb, Ø 4,4 - 4,8 mm
Passende Crimp-Zange: BWZ 7

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

étanche à l'eau - à crimper tangentielle et axiale
avec dielectricum jaune, Ø 4,4 - 4,8 mm
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)

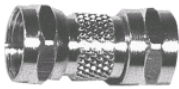
découplé DC

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

RA 661
F-Winkelstecker Fm-Fw
mit Gummidichtung

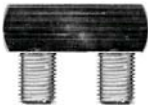
Fiche coudée F Fm-Ff
avec joint en caoutchouc

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

