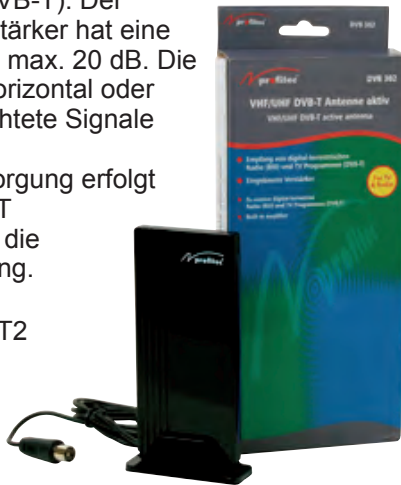


DVB-T Antenne aktiv (VHF/UHF)

Die DVB 302 ist eine aktive Flachantenne für den Empfang von digital-terrestrischen Radio- und TV-Programmen (DVB-T). Der eingebaute Verstärker hat eine Verstärkung von max. 20 dB. Die Antenne kann horizontal oder vertikal ausgerichtete Signale empfangen. Die Spannungsversorgung erfolgt durch den DVB-T Empfänger über die Antennenzuleitung.

- Auch für DVB-T2 geeignet



Artikelnummer	DVB 302
Anschluss	IEC-Stecker
Kabellänge	1,20 m
Frequenzbereich	VHF 174-230 MHz (BIII) / UHF 470-862 MHz
Verstärkung	VHF 18 dB / UHF 20 dB
Stromversorgung	5 VDC / 40mA über die Antennenleitung
Abmessungen	135 x 10 x 60 mm
Gewicht	200 g
VPE	1/40
EAN-Code	4016641194721

DVB-T Antenne passiv (UHF)

Die DVB 9009 ist eine passive Flachantenne für den Empfang von digital-terrestrischen TV Programmen (DVB-T). Die Antenne kann horizontal oder vertikal ausgerichtete Signale empfangen. Durch den praktischen Saugfuß lässt sich die Antenne bei vertikaler Ausrichtung z.B. am Fenster (Innenseite) oder anderen glatten Oberflächen sicher befestigen.

- Auch für DVB-T2 geeignet



Artikelnummer	DVB 9009
Anschluss	IEC-Stecker
Kabellänge	1,50 m
Frequenzbereich	UHF 470-862 MHz
Verstärkung	UHF 3-5 dB
Abmessungen	Antenne Ø119/Saugfuß Ø65/55 mm
Gewicht	125 g
VPE	1/30
EAN-Code	4016641194738

Rundfunk-Dipolantenne

- Mit 1,5 m Koaxial-Anschlusskabel und Rundfunk-Stecker
- Impedanz : 75 Ω



Artikelnummer	VPE	EAN-Code
FM 386	1/50/200	4016641117997

Unter-/Aufbaurahmen für Multimedia-Anschlüsse

- Unterbaurahmen mit Abdeckung und RJ-45 + RJ12 Anschluss für Multimedia-Anwendungen
- Geeignet für alle Antennen-Anschlussdosen



Artikelnummer	Typ	VPE	EAN-Code
JS 4043	universal	1/50	4016641176864

Abdeckung für Antennendosen

- Für alle Antennen-Anschlussdosen geeignet



Artikelnummer	VPE	EAN-Code
JS 290	1/10	4016641152653

Abdeckung für Antennendosen

- Für alle Antennen-Anschlussdosen geeignet



Artikelnummer	VPE	EAN-Code
JS 414	1	4016641152646

Umschalter für LNBS

- 22 kHz



Artikelnummer	JS 4672 A
Frequenzbereich	47-2250 MHz
Durchgangsdämpfung SAT	2 dB
Entkopplung A/B	20 dB
Stromaufnahme	30 mA
Abmessungen	74 x 50 x 35 mm
VPE	1/50/100
EAN-Code	4016641156354

Hausanschlussverstärker

- Zum Anschluss von einem TV-/ Rundfunk- oder Videogerät an eine Antennensteckdose oder eine Premiere-Box mit einer Verbindungskabellänge über 1,5m



Artikelnummer	AVS 455 A
Stromversorgung	230 VAC
Verstärkung	2-20 dB regelbar
Bandbreite	47-862 MHz
Schirmungsmaß	> 75 dB
VPE	1
EAN-Code	4016641156323

Sat-Antennen-Verteiler

- Geeignet für Sat-/BK- und terrestrische Anlagen
- Power-Pass an allen Ausgängen (max. 1,0 A, 30 V DC)
- Impedanz 75 Ω
- F-Anschluss



Artikelnummer	JS 4202 S AP
Typ	1 Eingang- 2 Ausgänge
Bandbreite	5-2400 MHz
Durchgangsdämpfung bei 5-40 MHz	4,2 dB
Durchgangsdämpfung bei 40-1000 MHz	4,5 dB
Durchgangsdämpfung bei 1000-1750 MHz	6,0 dB
Durchgangsdämpfung bei 1750-2300 MHz	6,5 dB
Abmessungen	35 x 55 x 26 mm
VPE	1/100/200
EAN-Code	4016641164731

Universal-LNB Twin

Die Monoblock LNCs bieten die Möglichkeit, bis zu 2 Satelliten Positionen im 6° Abstand (Astra/Hotbird) zu empfangen. Der DiSeqC Schalter ist Bauart bedingt bereits im LNC enthalten.

- Digitaltauglich
- 40 mm Feedaufnahme



Artikelnummer	LNC 22
Typ	Twin
Eingangsfrequenz	10,7-12,75 GHz
Oszillatorfrequenz	9.75/10.6 GHz
Rauschmaß	0,3 dB
Verstärkung	min. 55 dB
Ausgang	1
Schaltsignale	13-18 VDC / 0-22 KHz

Masseentkoppler

Zur Beseitigung von Brummschleifen, wie sie z. B. beim Verbinden von PC-, TV- und Videogeräten mit der Stereoanlage (Doppelerdung) entstehen. Funkstörungen aus dem Antennennetz werden beseitigt bzw. minimiert.



Artikelnummer	ME 634
Schirmungsmaß	> 75 dB
VPE	1
EAN-Code	4016641123998

Verbindungskabel IEC/IEC

IEC-Stecker ⇔ IEC-Kupplung

- Kabel RG 59U 75Ω
- 2-fach (>90dB) abgeschirmt
1xFolie, 1xGeflecht (128x0,12)
- Außendurchmesser 5,0 mm
- Class-A tauglich
- Stecker vollmetallgeschirmt



Artikelnummer	Kabellänge	VPE	EAN-Code
LTVA 15	1,50 m	1/150	4016641162188
LTVA 25	2,50 m	1/100	4016641162195
LTVA 35	3,00 m	1/100	4016641162201
LTVA 50	5,00 m	1/70	4016641162218
LTVA 75	7,50 m	1/50	4016641162225
LTVA 100	10,00 m	1/38	4016641162232
LTVA 150	15,00 m	1/30	4016641162249
LTVA 200	20,00 m	1/25	4016641162256

SAT-Verbindungskabel

IEC-Stecker ⇔ IEC-Kupplung

- Kabel RG 59U 75Ω
- 2-fach (>90dB) abgeschirmt
1xFolie, 1xGeflecht (128x0,12)
- Außendurchmesser 5,0 mm
- Class-A tauglich
- Stecker vollmetallgeschirmt



Artikelnummer	Kabellänge	VPE	EAN-Code
TVK 509 1.5	1,50 m	1/100	4016641168074
TVK 509 3	3,00 m	1/70	4016641168081
TVK 509 5	5,00 m	1/60	4016641168098
TVK 509 10	10,00 m	1/30	4016641181295

Verbindungskabel IEC/IEC

IEC-Stecker ⇔ IEC-Kupplung

- 2-fach (>85dB) abgeschirmt
(1x Folie, 1x Geflecht 96x0,12)
- Class-A tauglich
- Stecker vollmetallgeschirmt



Artikelnummer	Kabellänge	Farbe	EAN-Code
LTVA 25 SW	2,50 m	schwarz	4016641174976
LTVA 35 SW	3,00 m	schwarz	4016641174983
LTVA 200 SW	20,00 m	schwarz	4016641174969

Verbindungskabel IEC/IEC mit Filter (90db)

IEC-Stecker ⇔ IEC-Kupplung

- 2-fach (>90dB) abgeschirmt
(1x Folie, 1x Geflecht 128-adrig)
- 100 Hz Filter
- Class A tauglich
- Stecker vollmetallgeschirmt



Artikelnummer	Kabellänge	Farbe	EAN-Code
TVK 509 3 SW	3,00 m	schwarz	4016641175027
TVK 509 5 SW	5,00 m	schwarz	4016641175034

Verbindungskabel IEC/IEC (RG59)

IEC-Stecker ⇔ IEC-Kupplung

- Kabel RG 59U 75Ω
- 2-fach (>90dB) abgeschirmt
1x Folie, 1x Geflecht 128x0,12
- Class-A tauglich
- Stecker vollmetallgeschirmt



Artikelnummer	Kabellänge	Farbe	EAN-Code
TVK 150 W	1,50 m	weiss	4016641132303
TVK 250 W	2,50 m	weiss	4016641132327
TVK 350 W	3,50 m	weiss	4016641132341
TVK 500 W	5,00 m	weiss	4016641132365
TVK 750 W	7,50 m	weiss	4016641132389
TVK 1000 W	10,00 m	weiss	4016641132402

SAT-Verbindungskabel

F-Stecker ⇔ F-Stecker

- Kabel RG 59U (75 Ohm)
- 2-fach (>90db) abgeschirmt
(1xFolie, 1xGeflecht 128x0,12)
- Class-A tauglich
- Stecker vollmetallgeschirmt



Artikelnummer	Kabellänge	Farbe	EAN-Code
FFK 150 W	1,50 m	weiss	4016641150819
FFK 300 W	3,00 m	weiss	4016641150826
FFK 500 W	5,00 m	weiss	4016641150833

SAT-Verbindungskabel

F-Schnellverbinder-Stecker
⇔
F-Schnellverbinder-Stecker

- 2-fach (>90dB) abgeschirmt
1x Folie, 1x Geflecht 128x0,12
- Class-A tauglich
- Stecker vollmetallgeschirmt



Artikelnummer	Kabellänge	Farbe	EAN-Code
FFQ 1.5 WS	1,50 m	weiss	4016641167251
FFQ 3 WS	3,00 m	weiss	4016641167268
FFQ 3 SW	3,00 m	schwarz	4016641201986
FFQ 5 WS	5,00 m	weiss	4016641167275

Fensterdurchführung

F-Kupplung

⇔

F-Kupplung

- 2,5mm dick



Artikelnummer	Kabellänge	Farbe	VPE	EAN-Code
JS 13232	0,21 m	weiss	10	4016641170381

Fensterdurchführung

F-Kupplung ↔ F-Kupplung

- extrem flach (0,3mm)



Artikelnummer	Kabellänge	Farbe	VPE	EAN-Code
JS 3232 E	0,26 m	orange	5	4016641170398

Koaxkabel

- RG/U Koaxialkabel
- MIL C17 Spezifikation



Artikelnummer	RG 213
Aufmachung	100 m Spule schwarz
Farbe	schwarz
Innenleiter	CU 0,75 x 7
Dielektrikum	7,25 mm PEE
Geflecht	0,96
Mantel	5,0 mm PVC
Nennwiderstand	50 Ohm
Schirmungsmaß	> 55 dB
Dämpfung bei 100 MHz	7,2 db
Dämpfung bei 300 MHz	11,0 dB
Dämpfung bei 500 MHz	15,0 dB
Dämpfung bei 800 MHz	23,3 dB
Dämpfung bei 1000 MHz	23,3 db
VPE	1

F-Stecker Schraubmontage

- Mit extra breiter Mutter



Artikelnummer	Bauform	VPE
NC 1566 7 B	Für Kabel 7 mm	25

F-Stecker Crimpmontage

- Crimpring lose



Artikelnummer	Bauform	Typ	VPE
NC 1544 56	Für Kabel RG 56		1
NC 1544 58	Für Kabel RG 58		1
LNC 1544 59	Für Kabel RG59	Lose Ware	1

F-Stecker Crimpmontage

- Crimpring befestigt



Artikelnummer	Bauform	Typ	VPE
LNC 1577 7	Für Kabel 7 mm	Lose Ware	100/3000

F-Verbinder

- Doppel-Kupplung



Artikelnummer	VPE
NC 1548	10/3000

F-Verbinder

F-Stecker
↔
F-Stecker



Artikelnummer	VPE
NC 1549	10/500

F-Verbinder Kupplung/Kupplung

- U-Form
- Für Unterputzdosen



Artikelnummer	VPE
NC 1502	10

F-Schnellverbinder

F-Stecker
↔
F-Kupplung



Artikelnummer	VPE
NC 1543	10/1000

F-Winkeladapter

F-Stecker
↔
F-Kupplung



Artikelnummer	VPE
NC 1547	10/1000

Adapter Cinch/F

F-Kupplung
↔
Cinch-Kupplung



Artikelnummer **VPE**
CH 7251 1

F-Buchse

• Für Einlochmontage



Artikelnummer **VPE**
LNC 1546 1/100

F-Adapter

F-Kupplung
↔
IEC-Stecker



Artikelnummer **VPE**
NC 1550 10/1000

F-Adapter

F-Kupplung
↔
IEC-Kupplung



Artikelnummer **VPE**
NC 1551 10/1000

F-Adapter

F-Stecker
↔
IEC-Stecker



Artikelnummer **VPE**
NC 1552 10/1000

F-Adapter

F-Stecker
↔
IEC-Kupplung



Artikelnummer **VPE**
NC 1553 10/1000

Erdungsblock

- Zum Erden von Antennenleitungen und BK-Übergabepunkten
- Für F-Stecker
- Mit Schrauben



Artikelnummer **Bauform VPE**
TR 85391 2-fach 1

IEC-Stecker

- Hochwertige Qualität
- Abgeschirmt



Artikelnummer **VPE**
EU 281 C 25/100

IEC-Kupplung

- Hochwertige Qualität
- Abgeschirmt



Artikelnummer **VPE**
EU 295 C 25/1000

Antennen-Adapter

DIN 150 OhmStecker
↔
DIN 50 Ohm Kupplung



Artikelnummer **VPE**
ADN 83 10/500

Antennen-Stecker DIN

- DIN 150 Ohm
- Für lötfreie Montage



Artikelnummer **VPE**
AS 126 1/10

