

A Verstärker / Amplifier

B Kopfstellen / Headends

C Optische Komponenten
Optical devices

D Multischalter
Multiswitches

E Filter, Weichen
Filters, combiners

F Verteiler, Abzweiger
Splitters, taps

G Antennendosen, Zubehör
Outlet sockets, accessories

H Technischer Anhang
Technical information

Sperrfilter-Aufsatz für Antennendosen

Sperrfilter-Aufsätze für 2-Loch und 3-Loch Antennendosen. BSK 0 und BSK 10 zum Sperren des kompletten BK-Angebots, BSK K... zum Durchlassen gewünschter Kanäle. Andere Varianten auf Anfrage.

- zur Kanalsperrung in Gemeinschaftsanlagen
- Pegeleinstellmöglichkeit (0...20 dB) für optimale

Sperrwirkung

- zum direkten Aufsetzen auf alle Antennensteckdosen nach DIN 45330
- Befestigung und Sicherung durch Spezialschraube und Sicherungsscheibe (kann nur durch Zerstören entfernt werden)

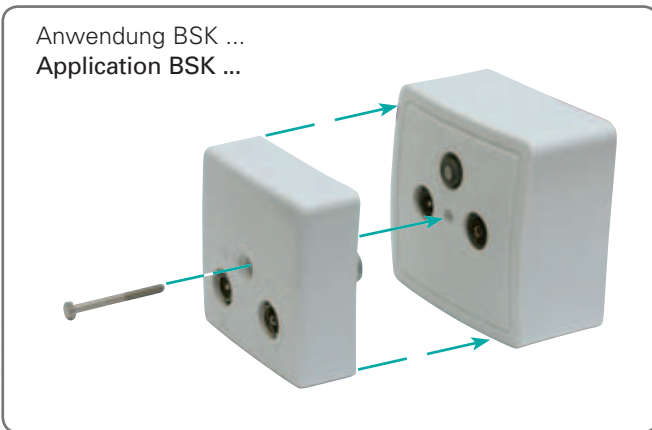
Rejection filter adaptor for outlets

Rejection filter adaptor for 2 hole and 3 hole antenna outlets. BSK 0 and BSK 10 for blocking of CATV supply, BSK K... for providing selected programs.

- for channel rejection in CATV systems
- individual setting of level 0 ... 20 dB for optimal rejection
- for direct mounting onto wall outlets conforming

to DIN 45330

- fixed and locked with special screw and locking disc that can only be removed by destruction of the disc



Sicherung mit Spezialschraube, die nur mit passendem Werkzeug BSK SS (Artikel-Nr. 7780000) herausgedreht werden kann. **BSK SS nicht im Lieferumfang enthalten.**

Locked with special screw, which can only be screwed out with special tool BSK SS (article no. 7780000). **BSK SS is not included in delivery.**



BSK ...

Technische Daten Technical data

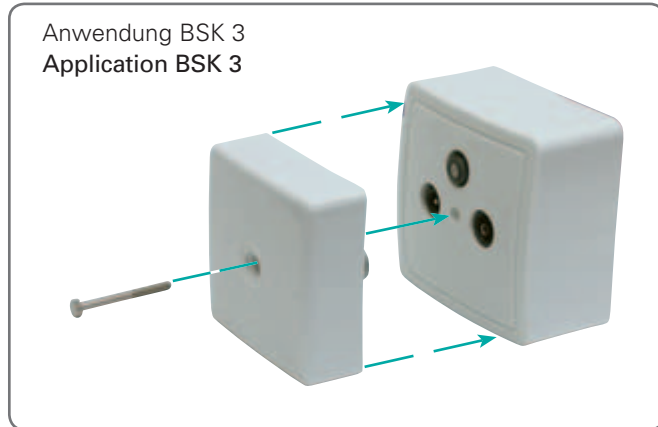
Typ / Type	BSK K2-S38	BSK K2-4 / 5-8	BSK K2-4 / 5-12
Artikel-Nr. / Article no.	2576100	2571000	2571100
Durchlassbereich / Pass range	K2-S38	K2-K4/K5-K8	K2-K4/K5-K12
Sperrbereich / Rejection range	K21-K69	S2-S9/K10-K69	S2-S9/S12-K69
Sperrdämpfung / Rejection loss	≥ 40 dB	≥ 40 dB	≥ 40 dB
Trennkanäle / Separation channels	S 39	S10/K9	S2/S10/S11
Durchgangsdämpfung Through loss		≤ 3 dB	
FM-Durchlassbereich / FM pass range		0,1-108 MHz	
FM-Durchg.dämpfung / FM through loss		≤ 1 dB	
Übersprechen RF/TV / Isolation RF/TV		≥ 40 dB	
Schirmungsmaß Screening factor		0-450 MHz: ≥ 75 dB 470-862 MHz: ≥ 65 dB	
Maße (BxHxT) / Dimensions (WxHxD)		65 x 65 x 22 mm	
Gewicht / Weight		0,14 kg	

Blindaufsätze

Blindaufsätze für Teilnehmer, die weder an TV- oder Hörfunkprogrammen aus dem Kabelnetz interessiert sind.

BSK 3: Blindaufsatz für Multimediasosen Artikel-Nr. 2573510

BSK 0: 2-fach Blindaufsatz Artikel-Nr. 2573500



Anwendung BSK 3
Application BSK 3



Sicherung mit Spezialschraube, die nur mit passendem Werkzeug BSK SS (Artikel-Nr. 7780000) herausgedreht werden kann. **BSK SS nicht im Lieferumfang enthalten.**

Locked with special screw, which can only be screwed out with special tool BSK SS (article no. 7780000). **BSK SS is not included in delivery.**

Dummy adaptors

Dummy adaptors for subscribers neither interested in TV nor radio programs.

BSK 3: dummy adaptor for 3-way outlets article no. 2573510

BSK 0: dummy adaptor for 2-way outlets article no. 2573500



Spezialwerkzeug BSK SS
Artikel-Nr. 7780000

Special tool BSK SS
article no. 7780000



Blindaufsatz BSK 10

NEU

Sperrt bei Antennen-Dosen die TV- und Radio-Buchse, die Multimediabuchse für Telefonie und Internet bleibt frei.

Der Aufsatz kann nach der Montage nur durch Zerstören der Sicherungsscheibe entfernt werden. Zum Heraus-

drehen der Schraube ist das Spezialwerkzeug BSK SS nötig – es ist keine unbemerkte Manipulation möglich!

• *einfache Anwendung, effektive Wirkung*

Artikel-Nr. 2573530

NEW

Dummy adaptor BSK 10

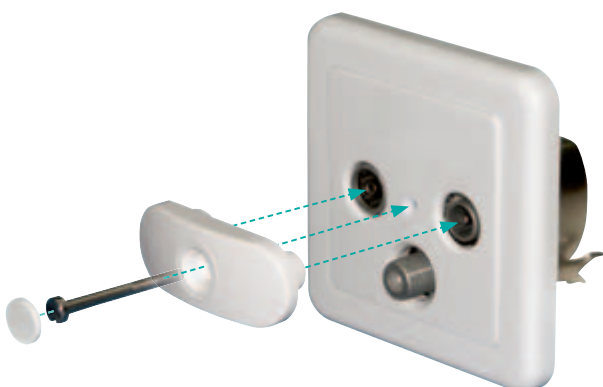
Blocks the TV- and radio socket of antenna outlets, only the multimedia socket for telephony and internet remains accessible.

After mounting of the adaptor, it can only be removed by destroying the security disc. The security screw can

only be screwed out with the special tool BSK SS. So no undetected tampering is possible!

• *easy usage, effective virtue*

Article no. 2573530



A Verstärker / Amplifier

B Kopfstellen / Headends

C Optische Komponenten
Optical devices

D Multischalter
Multiswitches

E Filter, Weichen
Filters, combiners

F Verteiler, Abzweiger
Splitter, taps

G Antennendosen, Zubehör
Outlet sockets, accessories

H Technischer Anhang
Technical information