

## BSD 40-11 CATV/SAT-Durchgangsdose 11 dB | 5...2200 MHz



- ✓ Klasse A (+10 dB) gemäß EN 50083-2
- ✓ Breitbandig rückkanaltauglich (EoC geeignet bis 204 MHz)
- ✓ Einkabeltauglich für Unicable I (EN50494) und Unicable II (EN50607)
- ✓ Oberflächenveredelt
- ✓ SAT = F-Buchse
- ✓ TV/Radio = IEC-Stecker

### Bestelldaten

Typ	BSD 40-11
Bst-Nr.	BSD04011
GTIN	7611682400076
PE	1
VE	1
EU-Zolltarifnummer	85291095



### Technische Daten

Schirmungsmaß gemäß EN 50083-2	Klasse A (+10 dB)
<b>Stamm</b>	
Frequenzbereich Eingang	5 ... 2200 MHz
Durchgangsdämpfung	2,8 dB ±0,7 dB
Verwendbare Kabel (Innenleiter   Außenleiter   Außendurchmesser)	0,4 ... 1,13 mm   3,5 ... 6,0 mm   4,70 ... 7,35 mm
<b>TV-Anschluss</b>	
Anschlusstyp	IEC-Stecker
Frequenzbereich	5 ... 862 MHz
Anschlussdämpfung	11 dB ±1 dB
<b>SAT-Anschluss</b>	
Anschlusstyp	F-Buchse
Frequenzbereich	950 ... 2200 MHz
Anschlussdämpfung	11 dB ±1 dB
DC-Durchlass auf Stamm	Ja
<b>Allgemein</b>	
Maße (B × H × T) ca.	68 × 68 × 39 mm
Gewicht	0,1 kg

### Passende Produkte

TZU 2-02 Abdeckung | TV/SAT | einteilig

TZU 1-00 Aufputzrahmen

TZU 3-01 Abschlusswiderstand, DC-entkoppelt