

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)
Stamm	
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
TV-Anschluss	
Anschlusstyp	IEC-Stecker
Frequenzbereich	5 ... 862 MHz
Anschlussdämpfung	11 dB ±1 dB
SAT-Anschluss	
Anschlusstyp	F-Buchse
Frequenzbereich	950 ... 2200 MHz
Anschlussdämpfung	11 dB ±1 dB
DC-Durchlass auf Stamm	Ja
Allgemein	
Maße (B × H × T) ca.	68 × 68 × 39 mm
Gewicht	0,1 kg

Passende Produkte

[TZA 2-02 Abdeckung | TV/SAT | einteilig](#)
[TZA 1-00 Aufputzrahmen](#)
[TZA 3-01 Abschlusswiderstand, DC-entkoppelt](#)