

## BSD 967-14X Multimedia-Durchgangsdose 14 dB | 5 ... 1800 MHz | CATV | DATA



- ✓ Klasse A (+10 dB) gemäß EN 50083-2
- ✓ Für DOCSIS 3.1/4.0 Anwendungen
- ✓ Breitbandig rückkanaluglich
- ✓ Hoher Überspannungsschutz
- ✓ Hohe Intermodulationsfestigkeit ( $\leq 115$  dBc)
- ✓ TV-Anschluss IEC-Stecker
- ✓ DATA-Anschluss F-Buchse
- ✓ Vodafone gelistet gemäß VF TS 142

### Bestelldaten

Typ	BSD 967-14X
Bst-Nr.	BSD96714X
GTIN	7611682008333
PE	1
VE	1
EU-Zolltarifnummer	85291095



### Technische Daten

Schirmungsmaß gemäß EN 50083-2		Klasse A (+10 dB)
Stamm		
Frequenzbereich Eingang		5 ... 1800 MHz
Durchgangsdämpfung		$\leq 1,8 \dots 4$ dB
Frequenzbereich Ausgang		5 ... 1800 MHz
Verwendbare Kabel (Innenleiter   Außenleiter   Außendurchmesser)		0,4 ... 1,13 mm   3,5 ... 6,0 mm   4,70 ... 7,35 mm
TV-Anschluss		
Anschluss Typ		IEC-Stecker
Frequenzbereich		258 ... 862 MHz
Anschlussdämpfung		14 dB $\pm 1$ dB
DATA-Anschluss		
Anschluss Typ		F-Buchse
Frequenzbereich		5 ... 1800 MHz
Anschlussdämpfung		14 dB $\pm 1$ dB
Entkopplung TV DATA		$\geq 60$ dB @ 5 ... 204 MHz $\geq 25$ dB @ 258 ... 1800 MHz
Allgemein		
Maße (B x H x T) ca.		68 x 68 x 39 mm
Gewicht		0,1 kg

### Passende Produkte

- [TZU 2-01 Abdeckung | TV/DATA | einteilig](#)
- [TZU 1-00 Aufputzrahmen](#)
- [TZU 2-11 Abdeckung | TV/DATA | zweiteilig](#)
- [TZU 1-10 Aufputzrahmen](#)