

## BSD 963-17N Multimedia-Durchgangsdose 17 dB | 5...1006 MHz | CATV | DATA



- Klasse A (+10 dB) gemäß EN 50083-2 Breitbandig rückkanaltauglich
- Montagefreundlich
- Absetzmaß 8/13 mm
- Verlängerte F-Buchse
- Oberflächenveredelt

## Bestelldaten

Typ Bst-Nr. GTIN BSD 963-17N BSD96317N 7611682001563

PE

EU-Zolltarifnummer 85291095



## **Technische Daten**

| Schirmungsmaß gemäß EN 50083-2                      | Klasse A (+ 10 dB)                         |
|---|--|
|   | Nasse A (+ 10 ub)                          |
| Stamm   |  |
| Frequenzbereich Eingang                             | 51006 MHz                                  |
| Durchgangsdämpfung                                  | ≤ 2,2 dB                                   |
| Frequenzbereich Ausgang                             | 51006 MHz                                  |
| Verwendbare Kabel (Innenleiter   Aussendurchmesser) | 0,631,13 mm   4,707,35 mm                  |
| TV-Anschluss  |  |
| Anschlusstyp  | IEC-Stecker                                |
| Frequenzbereich                                     | 1091006 MHz                                |
| Anschlussdämpfung                                   | 17 dB ±1 dB                                |
| Radio-Anschluss                                     |  |
| Anschlusstyp  | IEC-Buchse                                 |
| Frequenzbereich                                     | 87,5108 MHz                                |
| Anschlussdämpfung                                   | 18 dB ±1,5 dB                              |
| DATA-Anschluss                                      |  |
| Anschluss-Typ                                       | F-Buchse                                   |
| Frequenzbereich                                     | 51006 MHz                                  |
| Anschlussdämpfung                                   | 17 dB ±1 dB                                |
| Entkopplung TV2DATA                                 | ≥ 70 dB @ 565 MHz<br>≥ 30 dB @ 1091006 MHz |
| Allgemein   |  |
| Maße (B $\times$ H $\times$ T) ca.                  | 68 × 68 × 39 mm                            |
| Gewicht   | 0,100 kg                                   |

## **Passende Produkte**

SZU 2-01 Abdeckung | TV/R/DATA | einteilig

TZU 1-00 Aufputzrahmen

TZU 3-01 Abschlusswiderstand, DC-entkoppelt