

SSD 5-15 SAT-Multimedia-Durchgangsdose 15 dB | 5...2200 MHz | CATV | SAT | DATA



- Klasse A (+10 dB) gemäß EN 50083-2 Mit Hochpassfilter auf dem Stamm (Rückkanal geblockt) Rückkanaltauglich 5...65 MHz
- Einkabeltauglich für Unicable I (EN50494) und Unicable II (EN50607)

- Diodenentkoppelt Montagefreundlich Absetzmaß 8/13 mm Verlängerte F-Buchse Oberflächenveredelt

Bestelldaten

Typ Bst-Nr. GTIN PE SSD 5-15 SSD00515 7611682003673

VE

EU-Zolltarifnummer 85291095



Technische Daten

Schirmungsmaß gemäß EN 50083-2	Klasse A (+ 10 dB)
Auskopplungsart	Filterschaltung/Richtkopplertechnik
Stamm	
Frequenzbereich Eingang	52200 MHz
Durchgangsdämpfung	≤ 45 dB @ 565 MHz ≤ 4 dB @ 85862 MHz ≤ 6 dB @ 8622200 MHz
Frequenzbereich Ausgang	52200 MHz
DC-Durchlass	ja
Verwendbare Kabel (Innenleiter Aussendurchmesser)	0,631,13 mm 4,707,35 mm
TV-Anschluss	
Anschlusstyp	IEC-Stecker
Frequenzbereich	109862 MHz
Anschlussdämpfung	15 dB +1,5/-2,0 dB
Radio-Anschluss	
Anschlusstyp	IEC-Buchse
Frequenzbereich	87,5108 MHz
Anschlussdämpfung	17 dB ±2,0 dB
SAT-Anschluss	
Anschlusstyp	F-Buchse
Frequenzbereich	9502200 MHz
Anschlussdämpfung	15 dB ±1,5 dB
DC-Durchlass auf Stamm	ja
DATA-Anschluss	
Anschluss-Typ	F-Buchse
Frequenzbereich	565 MHz 85862 MHz
Anschlussdämpfung	<3,5 dB 15 dB ±1,5 dB
Allgemein	
Maße (B \times H \times T) ca.	68 × 68 × 39 mm
Gewicht	0,095 kg

Datenblatt



Passende Produkte

SZU 2-02 Abdeckung | TV/R/SAT/DATA | einteilig

TZU 1-00 Aufputzrahmen

SZU 2-12 Abdeckung | TV/R/SAT/DATA | zweiteilig

TZU 1-10 Aufputzrahmen

TZU 3-01 Abschlusswiderstand, DC-entkoppelt