

SZU 6-01 Überspannungsschutzgerät | IEC-Stecker | IEC-Buchse



- ✓ Für terrestrische, CATV- u. SAT-Netze
- ✓ Erfüllt EN 61643-21

Bestelldaten

Typ	SZU 6-01
Bst-Nr.	SZU00601
GTIN	7611682160611
PE	1
VE	1
EU-Zolltarifnummer	85291080



Technische Daten

Frequenzbereich	5 ... 2400 MHz
Schirmungsmaß gemäß EN 50083-2	Klasse A
Durchgangsdämpfung	0,8 dB @ 5 ... 1000 MHz 1,2 dB @ 1000 ... 2400 MHz
Max. Durchgangsstrom	0,5 A @ 30 VDC
Gleichstrom-Durchbruchspannung	230 ± 42 V @ 100 V/s
Impulsüberschlagsspannung	≤ 800 V @ 1 KV/μs
Wechselentladestrom	5 A @ 50Hz/1s
Impulsentladestrom	5 KA @ 8/20 μs
Anschlüsse	
Anschlusstyp	IEC-Stecker (Eingang) IEC-Buchse (Ausgang)
Impedanz	75 Ω
Rückflussdämpfung	12 dB
Allgemein	
Maße (B × H)	Ø 13 x 58 mm
Gewicht	0,019 kg