



Überspannungsschutz

Zum Schutz für alle Sat-Empfangsanlagen

Farbe	EAN	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
silber/gelb	4019588031227	0000/3122	38 g	20 g	1,4 x 4,5 x 1 cm	5 x 8 x 6 cm

TOP-AUSSTATTUNG

- Überspannungsschutz gemäß IEC 61000-4-5 Class 4 (4kV)
- DC-Durchlass
- Schutz für alle Sat-Verteilanlagen
- Auch für Satelliten-Receiver, Fernsehgeräte und Kabelmodems mit F-Anschluss geeignet
- Wasserdicht nach IP67 durch O-Ring, auch im Außenbereich einsetzbar

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN	TECHNISCHE DATEN	SPANNUNGSDURCHLASS	LIEFERUMFANG
BETRIEB			
IP-Klasse: 67	Frequenzbereich: 5 ... 2.600 MHz	SAT: 100 V / 1 A	
Temperatur: -25 ... 55 °C	Durchgangsdämpfung: < 0,5 dB		
Luftfeuchtigkeit: 5 ... 99 %	Schirmungsmaß: > 100 dB EN 50083-2 (Klasse A+)		
Betriebshöhe: 2.000 Meter über Normalnull	Anschluss-Typ: F-Buchse/F-Stecker		
	Impedanz: 75 Ω		1 x Überspannungsschutz USS1