



# 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 Sat-Receiver, Fernsehgeräte und Kabelmodems mit F-Anschluss

Wasserdicht nach IP67 durch O-Ring - auch im Außenbereich einsetzbar

Einfache Montage

## UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

IP-Klasse: 67

Temperatur: -25 ... 55 °C

Luftfeuchtigkeit: 5 ... 99 %

Betriebshöhe: 2.000 Meter über Normalnull

## TECHNISCHE DATEN

Frequenzbereich: 5 ... 2.600 MHz

Durchgangsdämpfung: < 0,5 dB

Schirmungsmaß: > 100 dB EN 50083-2 (Klasse A+)

Anschluss-Typ: F-Buchse/F-Stecker

Impedanz: 75 Ω

## SPANNUNGSDURCHLASS

SAT: 100 V / 1 A

## LIEFERUMFANG

1 x Überspannungsschutz USS1