



Überspannungsschutz

Zum Schutz für alle Sat-Empfangsanlagen

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588031227	silber/gelb	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