



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 m ü.NN

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