

## **BESCHREIBUNG**

Der USS4300 ist ein Überspannungsableiter mit 4 x F-Anschluss, für DVB-S/S2/ T/T2/C Signale. Bei Bedarf ist der Ableiter einfach um einen weiteren USS3000 zu erweitern.

## **MERKMALE**

- Überspannungskategorie 2
- Durchlass für 22-kHz, DiSEqC-Signale
- Einsatz vor Antennenverteiler und Multischalter (4x SAT). Erweiterbar für z.B. 1x terrestrisches Antennensignal
- Geeignet für DVB-C/T/T2/S/S2
- Rückanaltauglich







Einfach erweiterbar von 4 auf 5 Anschlüsse durch hinzufügen eines USS3000 (Art.Nr. 4947) (nicht im Lieferumfang enthalten)

## **WICHTIG**

- Seit 01.10.2016 ist Überspannungsschutz im Neubau Pflicht!
- Eine Nachrüstung ist jederzeit möglich!
- Berücksichtigen Sie Überspannungs-Schutzmaßnahmen bei der Planung oder bei Eingriffen in die TV-und Radio-Installation

## **TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN**

Frequenzbereich MHz	5 - 3000	
Reflexionsdämpfung dB		
5 - 2000 MHz	16 Typ.	
2000 - 3000 MHz	10 Typ.	
Anschlussdämpfung	< 1 dB	
Wellenwiderstand	75 Ohm	
Betriebstemperaturbereich (TU)	-40°C+80°C	
Durchschlagspannung V	90 ± 27	
Strombelastbarkeit KV	6 Max.	
DC Durchlass mA	500	
Stecker	"F" female	
Erdung über	Schraubanschluss	
Abmessungen (LxBxH) mm	126x73x61	
Gewicht g	255	

REF.	ART. NR.	Beschreibung	EAN 13
494710	USS4300	4-fach Überspannungsschutz	8424450200926



