

SCO 4-11 Quad LNB | DVB-S/S2/S2X



- ✓ Zum Anschluss von 4 Endgeräten
- ✓ Eingangsfrequenzbereich 10,7 ... 12,75 GHz
- ✓ Ausgangsfrequenzbereich 950 ... 2150 MHz
- ✓ Oszillatorfrequenz 9,75 GHz | 10,6 GHz

Bestelldaten

Typ	SCO 4-11
Bst-Nr.	SCO00411
GTIN	7611682007190
PE	1
VE	1
EU-Zolltarifnummer	85291095



Technische Daten

Anschlüsse	
Anschlussstyp	4 × F-Buchse
Elektrische Daten	
Eingangsfrequenzbereich	10,7 ... 11,7 GHz (low-band) 11,7 ... 12,75 GHz (high-band)
Verstärkung	55 dB
Oszillatorfrequenz	9.75 GHz (low-band) 10.6 GHz (high-band)
Impedanz	75 Ω
Ausgangsfrequenzbereich	950 ... 2,150 MHz
Rauschmaß	0,5 dB
Polarisationsentkopplung	20 dB
Mechanische Daten	
Feettdurchmesser	40 mm
Allgemein	
Betriebstemperaturbereich	-40 ... +60 °C
Betriebsspannung	11.5 ... 19.0 V
Stromaufnahme	200 mA
Gewicht	0,2775 kg

Anwendungsbeispiel

