

## SCO 4-10 Quattro-LNB | DVB-S/S2/S2X



- ✓ Für den Einsatz mit Multischaltern
- ✓ Eingangsfrequenzbereich 10,7 ... 12,75 GHz
- ✓ Ausgangsfrequenzbereich 950 ... 2150 MHz
- ✓ Oszillatorfrequenz 9,75 GHz | 10,6 GHz

### Bestelldaten

Typ	SCO 4-10
Bst-Nr.	SCO00410
GTIN	7611682007183
PE	1
VE	1
EU-Zolltarifnummer	85291031



### Technische Daten

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.....2150 MHz
Rauschmaß	0,5 dB
Polarisationsentkopplung	20 dB
Anschlüsse	
Anschlusstyp	4 × F-Buchse
Allgemein	
Betriebsspannung	11,5...19,0 V
Stromaufnahme	220 mA
Betriebstemperaturbereich	-40...+60 °C
Mechanische Daten	
Feeddurchmesser	40 mm
Allgemein	
Gewicht	0,2775 kg

## Anwendungsbeispiel

