

SCO 2-10 Wideband-LNB | DVB-S/S2/S2X



- ✓ Für den Einsatz mit Wideband-fähigen Einkabel-Multischaltern
- ✓ Eingangsfrequenzbereich 10,7 ... 12,75 GHz
- ✓ Ausgangsfrequenzbereich 300 ... 2350 MHz
- ✓ Oszillatorfrequenz 10,4 GHz

Bestelldaten

Typ	SCO 2-10
Bst-Nr.	SCO00210
GTIN	7611682007176
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	10,4 GHz
Impedanz	75 Ω
Ausgangsfrequenzbereich	300 ... 2350 MHz
Rauschmaß	1,0 dB
Polarisationsentkopplung	20 dB
Anschlüsse	
Anschlusstyp	2 × F-Buchse
Allgemein	
Betriebsspannung	10,0 ... 19,0 V
Stromaufnahme	105 mA (max.)
Betriebstemperaturbereich	-40 ... +60 °C
Mechanische Daten	
Feeddurchmesser	40 mm
Allgemein	
Gewicht	0,1475 kg

Anwendungsbeispiel

Koax

Coax

Potentialausgleich | Stromversorgung

Equipotential bonding | Power supply

