## connecting the future





## CS 400 QT GOLD - Universal Quattro LNB

Artikelnummer: 304833

## Produktbeschreibung:

TRIAX CS 400 QT Gold - Universal Quattro LNB

Die Profi-LNB-Serie von TRIAX mit vergoldeten F-Buchsen, bietet optimale Werte in bester Qualität und ist für alle gängigen Offset-Parabolantennen mit Standard-Feedhalter von Ø 40 mm geeignet.

- Quattro LNB für Multischalter-Systeme
- für alle aktuellen Satelliten: z.B. Astra, Eutelsat, Türksat
- hohe Verstärkung, hohe Entkopplung und optimiertes Phasenrauschen
- langlebig und witterungsbeständig
- farbige Markierungen der Ausgänge vereinfachen die Installation
- vergoldete F-Buchsen

## **Spezifikationen**

BESTELLINFORMATIONEN

EAN Nummer	5702663048331	
EIGENSCHAFTEN		
Phasenrauschen @ Raumtemparatur - 1kHz	- 60 dBc/Hz	
Phasenrauschen @ Raumtemparatur - 10 kHz	- 80 dBc/Hz	
Phasenrauschen @ Raumtemparatur - 100kHz	- 100 dBc/Hz	
Störsignal niveau	- 60 (max.) dBm	
Spiegelfrequenzunterdrückung	40 dB	
Output VSWR	2.0:1	
F/D-Verhältnis	0.6	
Einspeisehorn diameter	Ø 40 mm	
Lokaloszillator Temparaturschwankung	± 3 MHz	
LNB typ	Quattro	
FREQUENZBEREICH		
RF-Eingang Frequenz Low band	10.711,7 GHz	
RF-Eingang Frequenz High band	11.712.75 GHz	
ZF-Ausgang Frequenz Low band	9502150 MHz	
Lokaloszillator Frequenz Low band	9.75 GHz	
Lokaloszillator Frequenz High band	10.6 GHz	
VERSTÄRKUNG		
Frequenzgang Verstärkung (26 MHz Segment)	5 dB	
Verstärkung (typ.)	5565 dB	
Rauschmaß max.	0.7 dB	
ENTKOPPLUNG		
Polarisationsentkopplung	20 dB	
ELEKTRISCHE DATEN		
Impedanz	75 Ω	

ALGEMEINE DATEN	
Stromaufnahme DC	195 mA
Schaltspannung vertikal	10.514.5 V/DC
Schaltspannung horizontal	15.521.0 V/DC
Betriebs-Temperatur Bereich	-3060 °C
ANSCHLÜSSE	
Anschlusstyp	F-Buchse GOLD
MECHANISCHE DATEN	
Reflektorart	Offset
Produkt Höhe	136.46 mm
Produkt Tiefe	59.43 mm
Produkt Breite	82.88 mm
Farbe	RAL 7035
Verpackungs menge	1
Bruttohöhe	0,305 m
Bruttobreite	0,330 m
Bruttotiefe	0,455 m
Volumen	0,046 m3
Nettogewicht	0,212 kg
Gewicht Verpackung	0,033 kg
Gewicht	0,245 kg