

### Televes SP42EN Twin-LNB

Artikelnummer 11237



#### Produkt-Highlights

- Twin LNB mit zwei Universalausgängen & IP-Schutzgehäuse (IP66)
- An jedem Ausgang liegen alle 4 Polaritäten an (HL, HH, VL, VH)
- Sehr gute Unterscheidung zwischen den Polaritäten
- Hohe Verstärkung & Niedriges Rauschmaß
- Hervorragende Linearität und Entzerrung
- Multifeedtaugliche Lösung, Kompatibel mit 40-mm Feedhalter
- Stromversorgung entweder über den Receiver oder den Multischalter
- Einsatz unter extremen Temperaturbedingungen möglich
- Unauffälliges und kleines Gehäuse

#### Produkttyp

- LNC: Twin-LNC

#### Ausstattung & Technik

- LNC für Zwei/Mehrteilnehmer-Anlage

- 1. Oszillatorfrequenz: 9,75 GHz
- 2. Oszillatorfrequenz: 10,60 GHz
- 22 KHz Schaltfrequenz

#### Schnittstellen

- Anzahl Ausgänge: 2

#### Händler-Kontaktdaten:

Dipl. Ing. Roland Köttig  
Am Schlehenrech 13  
64354 Reinheim-Ueberau  
06162 84499  
Roland.Koettig@gmx.de  
www.iq-roland-koettig.de

#### Ihr Ansprechpartner:

Roland Köttig  
roland.koettig@gmx.de