

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:

John-Elektronik
Parkstr. 2
09387 Jahnsdorf
03721 24273
john-elektronik@t-online.de
www.IQ-john-elektronik.de

Ihr Ansprechpartner:

Manuela John
john-elektronik@t-online.de

Unsere Öffnungszeiten:

| | |
|------------|---------------|
| Montag | 10:00 - 13:00 |
| Dienstag | 14:30 - 17:30 |
| Donnerstag | 14:30 - 17:30 |
| Freitag | 10:00 - 13:00 |