

## 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