



Universal-Quattro-LNB

Digital-LNB für Multischalterverteilung

EAN	Art.-Nr.	Farbe	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Karton (BxHxT)	Gerät (BxHxT)
4019588083806	0000/8380	schwarz	232 g	198 g	10.60 x 13.80 x 6.10 cm	5.40 x 10.10 x 13.30 cm

TOP-AUSSTATTUNG

Für Multischalterverteilung

Feed-ø 40 mm

F-Anschlüsse

LTE-Störsicher

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Umgebungstemperatur: -40 ... 70 °C

Luftfeuchtigkeit: 10 ... 95 %

LOKAL OSCILLATOR

Low-Band: 9,75 GHz

High-Band: 10,6 GHz

Genauigkeit: ± 1 MHz

Temperaturdrift: ± 2.5 MHz

Phasenrauschen: -85 dBc/Hz @10kHz

AUSGANGSFREQUENZBEREICH

Low-Band: 950 ... 1950 MHz

High-Band: 1100 ... 2150 MHz

EINGANGSFREQUENZBEREICH

Low-Band: 10,7 ... 11,7 GHz

High-Band: 11,7 ... 12,75 GHz

GEEIGNET FÜR

Anzahl Orbitpositionen: 1

TECHNISCHE DATEN

Ausgänge: 4

Anschluss-Typ: F-Buchse

Verstärkung: 60 ... 67 dB

Feedaufnahme: 40 mm

Impedanz: 75 Ω

RAUSCHMASS

Rauschmaß: typ. 0.75 dB

STROMVERSORGUNG

LNB-Spannungsversorgung: 11.5 ... 19 V

Stromverbrauch: 200 mA

LIEFERUMFANG

Universal-Quattro-LNB

