



Universal-Quattro-LNB

Digital-LNB für Multischalterverteilung

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588083806	schwarz	0000/8380	232 g	198 g	5,4 x 10,1 x 13,3 cm	10,6 x 13,8 x 6,1 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 ... 1.950 MHz

High-Band : 1.100 ... 2.150 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

Feedaufnahme : 40 mm

Verstärkung : 60 ... 67 dB

Impedanz : 75 Ω

RAUSCHMASS

Rauschmaß : typ. 0,75 dB

STROMVERSORGUNG

LNB-Spannungsversorgung : 11,5 ... 19 V

Stromverbrauch : 200 mA

LIEFERUMFANG

Universal-Quattro-LNB