



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	5.40 x 10.10 x 13.30 cm	10.60 x 13.80 x 6.10 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