



Universal-SCR 4+4 LNB

Einkabel-LNB mit 4 Legacy-Ausgängen

EAN	Art.-Nr.
4019588083882	0000/8388

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB	EINGANGSFREQUENZBEREICH	Ausgänge: 5 ; 1x SCR, 4x Legacy
Umgebungstemperatur: -40 ... 70 °C	Low-Band: 10,7 ... 11,7 GHz	Verstärkung: 57 dB
Luftfeuchtigkeit: 10 ... 95 %	High-Band: 11,7 ... 12,75 GHz	Feedaufnahme: 40 mm
LOKAL OSCILLATOR	EINKABELAUSGANG	Impedanz: 75 Ω
Low-Band: 9,75 GHz	Ausgangsfrequenzbereich: 950 ... 2150 MHz	Anschluss-Typ: F-Buchse
High-Band: 10,6 GHz	Anzahl der Ausgangskanäle: 4	LIEFERUMFANG
Genauigkeit: ± 1 MHz	Frequenz der Ausgangskanäle: 1284, 1400, 1516, 1632 MHz	Universal-SCR 4+4 LNB
Temperaturdrift: ± 2 MHz	GEEIGNET FÜR	
Phasenrauschen: -83 dBc/Hz @10kHz	Anzahl Orbitpositionen: 1	
LNB-STEUERUNG	Anzahl Teilnehmer: 8	
Vertikal: 11,5 ... 15.5 V	RAUSCHMASS	
Horizontal: 16 ... 19 V	Rauschmaß: typ. 0.7 dB	
Bandumschaltung: 22 kHz	STROMVERSORGUNG	
AUSGANGSFREQUENZBEREICH	Stromverbrauch: 250 mA	
Low-Band: 950 ... 1950 MHz	TECHNISCHE DATEN	
High-Band: 1100 ... 2150 MHz		

KEYFEATURES		
Ultra-HD-kompatibel	HDTV	DiSEqC EN50494