

LNB | Twin Monoblock 4,3 ° | Ausgangsanschluss: 2x F-Stecker | Rauschmaß Bereich: 0.85 dB | Konversionsgewinn: 52 - 66 dB | Schwarz | Passend für: Astra1+ / Astra3



Produkteigenschaften SLNBTM43BK:

Anzahl der Produkte im Karton	1 Stück	Lokaloszillatorfrequenz	-80 dB c/Hz @ 10 kHz (max.)
Ausgabe falsch	-53 dB	Phasenrauschen	10 kHz (max.)
Ausgangsanschluss	2x F-Stecker	Low-Band-Umschaltung	0 kHz
Ausgangsfrequenzbereich High Band	1100 - 2150 GHz	Material	ABS
Betriebstemperaturbereich	-35 - 70 °C		Metall
Bildunterdrückung (Min.)	40 dB	Passend für	Astra1+
Derzeitiger Verbrauch	0.17 A		Astra3
Eingangsfrequenzbereich High Band	10.7 - 11.7 GHz	Polarity Schaltspannung Horizontal	DC 16,0 - 20,0 V
Eingangsfrequenzbereich Low Band	11.7 - 12.75 GHz	Polarity Schaltspannung Vertikal	DC 11,0 - 14,0 V
Farbe	Schwarz	Rauschmaß Bereich	0.85 dB
Hohe Bandumschaltung	22 kHz	Satelittenzubehör	LNB
Konversionsgewinn	52 - 66 dB	Verstärkung Planheits 26 MHz Bandbreite	± 1,0 dB
Kreuzpolarisierung	20 dB		
LNB-Typ	Twin Monoblock 4,3 °		

Verpackungsinformationen:

Marke	Nedis
Bestellcode	SLNBTM43BK
EAN single Product	5412810320875
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	
Verpackung	Giftbox
Verpackungsinhalt	Monoblock

Menge	L x	B x	H (mm)	Gewicht
1	109 mm	110 mm	127 mm	337 g
30	395 mm	240 mm	550 mm	10900 g

