

Newlec		HQSLNB-B
Universal Quattro-SWITCH LNB		4 Teilnehmerausgänge
Anwendung / Anlage		Mehrteilnehmer 4 Receiver-Ausgänge
Eingangsfrequenzbereich		
Low Band	[GHz]	10,7 - 11,7
High Band	[GHz]	11,7 - 12,75
Ausgangsfrequenzbereich		
Low Band	[MHz]	950 - 1950
High Band	[MHz]	1100 - 2150
Weitere Daten		
Oszillator-Frequenz (L.O.)	[GHz]	9,75 (± 1 MHz) 10,6 (± 1 MHz)
Kreuzpolarisationsentkopplung	[dB]	> 30
Verstärkung	[dB]	55 typ.
Signalumschaltung	[kHz]	22 (±4); je Ausgang schaltbar
Amplitude	[V]	0,6 (±0,2Vpp)
Ausgänge F-Connector	[Ω]	4 x 75
LNB-Spannung	[V]	vertikal 11,5 -14 horizontal 15,5 - 19 je Ausgang schaltbar
Stromaufnahme	[mA]	200 typ.
geeignet für Parabolantennen		HSATS...

Produziert von: ASTRO Strobel Kommunikationssysteme GmbH - Olfant 3 - 51427 Bergisch Gladbach