

Quattro LNB digital SUN PROTECT

Bei klarer Witterung kann es zu extrem hohen Temperaturen (bis 200° C) am LNB Feedhorn und zu dessen Beschädigung kommen. Das Header Cap dieses SCHWAIGER® Quattro LNB widersteht einer Verformung innerhalb von 10 Minuten bei über 220° C. Das LNB kann in Verbindung mit einem SAT Multischalter zu einer Mehrteilnehmerempfangsanlage aufgebaut werden. Die vergoldeten F-Anschlüsse sind durch eine herausziehbare Wetterschutzabdeckung geschützt.



Anschlüsse	4 x F-Buchse
Stecker	Metall Kontakt vergoldet
Eingangsfrequenz	10,7 - 11,7 GHz (low) 11,7 - 12,75 GHz (high)
Ausgangsfrequenz	950-2.150 MHz
Entkopplung	> 25 dB
Oszillationsfrequenz	9,75 GHz (low) 10.6 GHz (high)
Verstärkung (typisch)	> 55 dB
Polarisation	Entkopplung (Low Band): > 25 dB
Entkopplung (High Band)	> 20 dB
Spannungsversorgung	vertikal: 11,5 - 14,2 V horizontal: 15,8 - 19 V
Stromaufnahme	typ. < 220 mA
Feedaufnahme	40 mm
Abmessungen (Breite)	105 mm
Abmessungen (Höhe)	64 mm
Abmessungen (Tiefe)	135 mm

- Empfangssystem zum Aufbau von Mehrteilnehmer-SAT-Anlagen in Verbindung mit einem Multischalter
- Für Multifeedanlagen geeignet
- Extrem hitzebeständige Feedhornkappe (permanent bei 150°C, 20 min bei 150°C - 200°C, 10 min bei über 220°C)
- Schutz der F-Anschlüsse durch herausziehbare Wetterschutzabdeckung
- Zum Empfang aller verfügbaren Satellitenpositionen geeignet
- Lieferumfang: 1x Digital Quattro LNB Sun Protect

SKU: LNCH0003

EAN: 4004005036299



UVP:
39,99 €