



## **SUN PROTECT - Digitales Single LNB, hellgrau**

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® Single LNB widersteht einer Verformung innerhalb von 10 Minuten bei über 220°C! Mit diesem

Single LNB, das für Multifeedanlagen geeignet ist, kann eine digitaltaugliche Satellitenanlage mit maximal einem Teilnehmer aufgebaut werden. Die vergoldeten F-Anschlüsse sind durch eine herausziehbare Wetterschutzabdeckung geschützt.



### **ARTIKEL INFORMATION**

Artikel-Nr.  
EAN

LNCH0001  
4004005036237



Letzte Aktualisierung: 12.10.2022



**LOW  
NOISE**  
Rauscharm

## HIGHLIGHTS (LNCH0001)

- Empfangssystem zum Aufbau von 1 Teilnehmer-SAT-Anlagen
- Für Multifeedanlagen geeignet
- Wetterschutz durch Übergehäuse aus witterungsbeständigem Kunststoff
- Beste Leitfähigkeit durch vergoldete Anschlüsse
- Extrem hitzebeständige Feedhornkappe (permanent bei 150 °C, 20 min bei 150 °C - 200 °C, 10 min bei über 220 °C)

## TECHNISCHE DATEN

Qualität	ULTIMATE	Polarisation	Entkopplung: > 25 dB
Empfangssystem	SINGLE (1 TN)	Spannungsversorgung	vertikal: 11,5 - 14,0 V horizontal: 16,0 - 19,0 V
Anschlüsse	1x F-Buchse	Feedaufnahme	40 mm
Eingangsfrequenz	10,70 - 11,70 GHz (low) 11,70 - 12,75 GHz (high)	Produktmaterial	Kunststoff witterungsbeständig
Ausgangsfrequenz	950 - 2.150 MHz	Farbe	Hellgrau
Oszillationsfrequenz	9,75 GHz (low) 10,6 GHz (high)	Abmessungen (Breite)	82 mm
Steuerfunktion	0 kHz (low) 22 kHz (high)	Abmessungen (Höhe)	64 mm
		Abmessungen (Tiefe)	87 mm