



DiSEqC 2.0 Schalter (4 > 1)

im Wetterschutzgehäuse

Mit diesem SCHWAIGER® DiSEqC Schalter verteilt 4 Single LNBs auf einen Teilnehmer (Receiver). Der Schalter ermöglicht die Auswahl der Satellitenpositionen durch

DiSEqC Befehle. Die Fernspeisung der LNBs erfolgt durch den angeschlossenen Receiver.



ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.
EAN

SEW4041 211
4004005404128



Letzte Aktualisierung: 26.02.2017



HIGHLIGHTS (SEW4041 211)

- DiSEqC Schalter verteilt 4 Universal Single LNBs auf 1 Teilnehmer
- Auswahl der Satellitenposition durch DiSEqC Signal
- Fernspeisung der LNBs über den angeschlossenen Receiver
- Wetterschutzgehäuse für Außenmontage
- Einfache Montage
- Gleichstromdurchgang (DC)

TECHNISCHE DATEN

Farbe	Schwarz/Silber	Stromaufnahme	20 mA
Einsatzort	Außenbereich	Produktmaterial	Stahl spritzwassergeschützt
Klassifikation	EN50083-2	Spannungsversorgung	vom Receiver: 13/18 V
Anschlüsse (Eingang)	4x F-Buchse (75 Ohm)	Abmessungen (Breite)	120 mm
Anschlüsse (Ausgang)	1x F-Buchse (75 Ohm)	Abmessungen (Höhe)	135 mm
Frequenzbereich	950 - 2300 MHz	Abmessungen (Tiefe)	50 mm
Steuerfunktion	DiSEqC 2.0	Verpackungsart	Karton
Durchgangsdämpfung	4 dB		

Letzte Aktualisierung: 26.02.2017