



★
BASIC



DiSEqC 1.0 Schalter (2 > 1)

DiSEqC. mit Wetterschutz

Dieser SCHWAIGER® DiSEqC Schalter verteilt 2 Single LNBs auf 1 Teilnehmer (Receiver). Der Schalter ermöglicht die Auswahl der Satellitenpositionen durch DiSEqC Befehle oder Tonburst Signale. Ein Wahlschalter ermöglicht die Einstellung der gewünschten DiSEqC

Kommandos. Desweiteren eignet sich das Gerät zur Zusammenschaltung von Multischaltern.



ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.
EAN

SEW4021 211
4004005402100



Letzte Aktualisierung: 14.03.2016



LEISTUNGSMERKMALE (SEW4021 211)

- DiSEqC Schalter verteilt zwei Universal Single LNBs auf einen Teilnehmer
- Wahlschalter für DiSEqC Befehle "Position SA/SB" oder "Option A/B"
- Auswahl der Satellitenposition durch DiSEqC oder Toneburst Signal
- Gleichstromdurchgang (DC)
- Wetterschutzgehäuse für Mastmontage
- Einfache Montage
- Normen, siehe Konformitätserklärung (Support & Service)

TECHNISCHE DATEN

Einsatzort	Außenbereich	Spannungsversorgung	vom Receiver: 13/18 V
Klassifikation	EN50083-2	Produktmaterial	Stahl spritzwassergeschützt
Anschlüsse (Eingang)	2x F-Buchse (75 Ohm)	Zubehör (beiliegend)	Kabelbinder (200 mm)
Anschlüsse (Ausgang)	1x F-Buchse (75 Ohm)	Abmessung (Breite)	81 mm
Frequenzbereich	950 - 2300 MHz	Abmessung (Höhe)	101 mm
Steuerfunktion	DiSEqC 1.0	Abmessung (Tiefe)	41 mm
Durchgangsdämpfung	< 4 dB	Verpackungsart	Karton
Stromaufnahme	(max.) 20 mA		

Letzte Aktualisierung: 14.03.2016