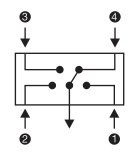
## SAT-Antennen-Relais







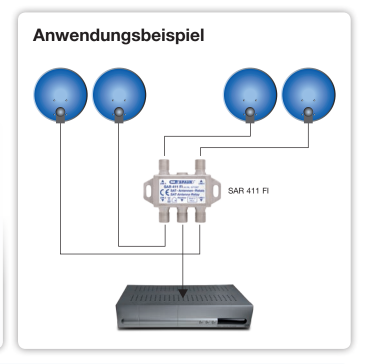
## **SAR 411 FI SAR 212 FI**

Für zwei Single SAT-LNBs auf eine Ableitung (SAR 212 FI).

Für vier Single SAT-LNBs auf eine Ableitung (SAR 411 FI).

## SAT-ZF:

- Alle Komponenten leiten den 22 kHz Ton- und DiSEqC-Signale weiter.
- Die Wahl der Satellitensysteme (Ost/West) erfolgt mit dem DiSEqC-Schaltkriterium "Position", oder mit dem analogen Schaltkriterium ToneBurst.
- SAR 411 FI Schaltkriterium Option/Position.



Modell Art. Nr.	SAR 411 FI 871397	SAR 212 FI 871398
EAN	4040326713976	4040326713983
Eingänge/Ausgänge	4/1	2/1
Wetterschutzgehäuse	✓	✓
Frequenzbereich	950 2200 MHz	
Durchgangsdämpfung	typ. 3 dB	typ. 2,5 dB
Schaltisolation	typ. 30 dB	typ. 35 dB
DC-Durchlass	max. 20 V / 500 mA	max. 20V / 500 mA
Systemumschaltung mit DiSEqC-Befehl	Option, Position	Position
Strombedarf vom Receiver max.	40 mA	40 mA
Umgebungstemperatur	-20+50 °C	
Abmessungen in mm	66 x 53 x 16	66 x 42 x 16