

## SVE 5502-09 2-fach SAT-Verteiler | 5 in 5 | premium-line



- ✓ Für SPU 5xx-09-Systeme
- ✓ 4 × SAT (Wideband) 300...2400 MHz | 1 × TERR 5...862 MHz
- ✓ DC-Durchlass von SAT-Ausgängen zu SAT-Eingängen (diodenentkoppelt)

### Bestelldaten

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Typ                | SVE 5502-09   |
| Bst-Nr.            | SVE550209     |
| GTIN               | 7611682003307 |
| PE                 | 1             |
| VE                 | 1             |
| EU-Zolltarifnummer | 85291080      |



### Technische Daten

|                                         |                                                     |
|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| <b>Eingänge</b>                         |                                                     |
| Anzahl                                  | 5                                                   |
| Frequenzbereich                         | 5...862 MHz @ TERR<br>300...2400 MHz @ SAT          |
| Entkopplung SAT-Eingänge   SAT-Eingänge | 35 dB                                               |
| Entkopplung TERR   SAT                  | 40 dB                                               |
| <b>Verteilung</b>                       |                                                     |
| Verteildämpfung                         | ≤ 4,5 dB @ 5...862 MHz<br>≤ 5,5 dB @ 950...2200 MHz |
| <b>Stammausgänge</b>                    |                                                     |
| DC-Durchlass                            | ja                                                  |
| Entkopplung TERR   SAT                  | 40 dB                                               |
| Entkopplung SAT   SAT                   | 35 dB                                               |
| Entkopplung TERR   TERR                 | 20 dB                                               |
| <b>Anschlüsse</b>                       |                                                     |
| Anschlusstyp                            | F                                                   |
| <b>Allgemein</b>                        |                                                     |
| Gewicht                                 | 0,636 kg                                            |

## Anwendungsbeispiel

