

## Verteiler | 5 in 5

### Splitter | 5 in 5

- a 2- oder 4-fach Verteiler
- a 5...2200 MHz
- a Für SPU 5xx-09 | SES 556-x9-Systeme
- a 4 × SAT | 1 × TERR
- a DC-Durchlass von SAT-Ausgängen zu SAT-Eingängen (diodenentkoppelt)
- a 2- or 4-splitter
- a 5...2200 MHz
- a For use with 5xx-09 | SES 556-x9 systems
- a 4 × SAT | 1 × terrestrial
- a DC power pass from SAT outputs to SAT inputs (isolated with diodes)

premium-line



Artikel Article	SVE 5502-09	SVE 5504-09
Artikelnummer Part No.	SVE550209	SVE550409
Verpackungseinheit Packing unit	1	
		
Frequenzbereich (Rückkanal   TERR   SAT) Frequency range (return path   TERR   SAT)	5...65 MHz   85...862 MHz   950...2200 MHz	
Anzahl der Eingänge Number of inputs	5	
Anzahl der Ausgänge Number of outputs	2 × 5	4 × 5
Verteildämpfung TERR   SAT Distribution loss TERR   SAT	£ 4,5   £ 5,5 dB	£ 8,5   £ 9,5 dB
Rückflussdämpfung TERR   SAT (Ein-   Ausgang) Return loss TERR   SAT (input   output)	18 dB (-1,5 dB/Okt.) 18 dB (-1,5 dB/oct.)	
Entkopplung TERR Eingang   SAT Eingänge Isolation TERR input   SAT inputs	40 dB	35 dB
Entkopplung TERR Ausgang   SAT Ausgänge Isolation TERR output   SAT outputs	40 dB	
Entkopplung SAT-Eingänge   SAT-Eingänge Isolation SAT inputs   SAT inputs	35 dB	
Entkopplung SAT-Ausgänge   SAT-Ausgänge Isolation SAT outputs   SAT outputs	35 dB	
Entkopplung TERR Ausgänge   TERR Ausgänge Isolation TERR outputs   TERR outputs	20 dB	
Schirmungsmaß Screening factor	> 90 dB, EN 50083 - 2/A1, Klasse A > 90 dB, EN 50083 - 2/A1, class A	
DC-Durchlass DC power pass	ja yes	
Anschlüsse Connectors	F	
Maße (B × H × T) ca. Dimensions (W × H × D) appr.	170 × 190 × 40 mm	170 × 360 × 40 mm

#### Geeignetes Zubehör Appropriate accessories



Adapter F auf F (Quickfix)  
Adapter F to F (Quickfix)

Artikel  
Article

CFA 4-01

Seite  
Page

155

Erdungswinkel  
Earthing angles

QEW 5-12

160

Erdungswinkel  
mit Überspannungsschutz  
Earthing Angles  
with surge protection

QEW 5-10

161