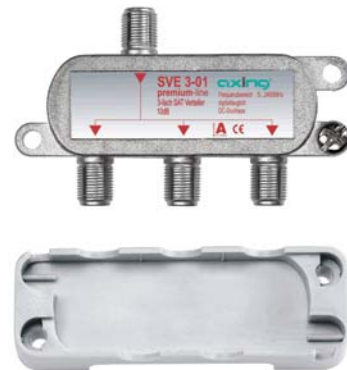


## 2 bis 8fach SAT-Verteiler | 5...2200 MHz 2 to 8-way SAT splitters | 5...2200 MHz

- DC-diodenentkoppelt
- Kontakte vergoldet (außer SVE 8-01)
- abnehmbare Montagesockel
- DC-isolated with diodes
- connectors gold-plated (except SVE 8-01)
- with detachable mounting brackets

premium-line



Artikel Article	SVE 2-01			SVE 3-01			SVE 4-01			SVE 8-01		
Artikelnummer Part No.	SVE00201			SVE00301			SVE00401			SVE00801		
Verpackungseinheit Packing unit				10						4		
												
Maße inkl. Sockel ca. [mm] Dimensions incl. bracket appr. [mm]	67 × 55 × 30			89 × 55 × 30						120 × 78 × 30*		
Verteilung Splitting	2fach 2-way			3fach 3-way			4fach 4-way			8fach 8-way		
Frequenzbereich [MHz] Frequency range [MHz]	5... 862	950... 1750	1750... 2200	5... 862	950... 1750	1750... 2200	5... 862	950... 1750	1750... 2200	5... 862	950... 1750	1750... 2200
Verteiltdämpfung [dB] Distribution loss [dB]	≤ 5,5	≤ 6,5	≤ 7,5	≤ 7,5	≤ 7,0	≤ 11	≤ 7,5	≤ 10	≤ 12	≤ 12	≤ 14	≤ 18
Entkopplung intern [dB] Isolation internal [dB]	≥ 22	≥ 20	≥ 15	≥ 15	≥ 20	≥ 20	≥ 15	≥ 20	≥ 20	≥ 25	≥ 25	≥ 20
Rückflusdämpfung Eingang [dB] Return loss input [dB]	≥ 15	≥ 12	≥ 12	≥ 10	≥ 10	≥ 12	≥ 10	≥ 10	≥ 10	≥ 6	≥ 10	≥ 10
Rückflusdämpfung Ausgänge [dB] Return loss outputs [dB]	≥ 10	≥ 8	≥ 8	≥ 10	≥ 10	≥ 12	≥ 10	≥ 10	≥ 10	≥ 10	≥ 10	≥ 10
Schirmungsmaß Screening factor							> 90 dB, EN 50083 - 2/A1, Klasse A > 90 dB, EN 50083 - 2/A1, class A					
Anschlüsse Connectors							F					
DC-Durchlass DC power pass							ja yes					
Kunststoffsockel Plastic bracket							ja yes					

\* Planung mit AND-Software siehe Seite 197/Planing with AND software see page 197



## 2 bis 4fach SAT-Verteiler | 5...2200 MHz 2 to 4-way SAT splitters | 5...2200 MHz

- DC-diodenentkoppelt
- DC-isolated with diodes

**basic-line**



Artikel Article	SVE 20-01	SVE 30-01	SVE 40-01	SVE 60-01
Artikelnummer Part No.	SVE02001	SVE03001	SVE04001	SVE04001
Verpackungseinheit Packing unit	10			
Verteilung Splitting	2fach 2-way	3fach 3-way	4fach 4-way	6fach 6-way
Frequenzbereich [MHz] Frequency range [MHz]	5...2200			
Verteildämpfung [dB] Distribution loss [dB]	≤ 8,0	≤ 12	≤ 14	≤ 16
Entkopplung intern [dB] Isolation internal [dB]	≥ 18			
Anschlüsse Connectors	F			
DC-Durchlass DC power pass	ja yes			
Maße [mm] Dimensions [mm]	42 × 52 × 17	77 × 52 × 17	120 × 78 × 30	

\* Planung mit AND-Software siehe Seite 197/Planing with AND software see page 197

