

Multischalter | 2 SAT-Positionen Multiswitches | 2 SAT positions

Kopfverstärker | 9 in 9

Headamplifier | 9 in 9

- ✓ Für SPU 9xx-09
- ✓ 8 × SAT | 1 × terrestrisch
- ✓ Eingebaute Dämpfungssteller
- ✓ Schaltnetzteil (bis 10 m absetzbar)
- ✓ Inklusive neun Abschlusswiderstände CFA 11-00
- ✓ For use with SPU 9xx-09
- ✓ 8 × SAT | 1×terrestrial
- ✓ Built-in attenuators
- ✓ Switching power supply (mountable up to 10 m from multiswitch)
- ✓ Nine termination resistors CFA 11-00 included

premium-line



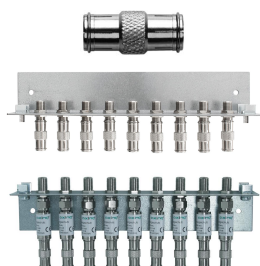
Artikel Article	SVS 990-09
Artikelnummer Part No.	SVS99009
Verpackungseinheit Packing unit	1



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	9
Anzahl der Stammsausgänge Number of trunk outputs	9
Verstärkung Rückkanal (passiv) Gain return path (passive)	-2 dB
Verstärkung TERR Gain TERR	15 dB
Verstärkung SAT Gain SAT	21...27 dB
Einstellbare Dämpfung Attenuator adjustment range	0...15 dB
Max. Ausgangspegel TERR ¹ Max. output level terr ²	109 dBμV
Max. Ausgangspegel SAT ² Max. output level SAT ²	114 dBμV
Entkopplung TERR Eingang SAT Eingänge Isolation TERR input SAT inputs	40 dB
Entkopplung TERR Ausgang SAT Ausgänge Isolation TERR output SAT outputs	40 dB
Entkopplung SAT-Eingänge SAT-Eingänge Isolation SAT inputs SAT inputs	40 dB
Entkopplung SAT-Ausgänge SAT-Ausgänge Isolation SAT outputs SAT outputs	40 dB
Anschlüsse Connectors	F
Umgebungstemperaturbereich (gemäß EN 60065) Ambient temperature range (acc. to EN 60065)	-20...+50°C
Schaltnetzteil Switching power supply	90...250 V~ / 47-63 Hz
Leistungsaufnahme Power consumption	14 W
Maße (B × H × T) ca. Dimensions (W × H × D) appr.	255 × 145 × 85 mm
Schutzklasse Protection class	IP 20

¹ 3rd order max. EN50083-3 60dB KMA ² 3rd order SAT max. EN50083-3 35dB KMA (2 Sender Messmethode | 2 sender test method)

Geeignetes Zubehör Appropriate accessories



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

Artikel
Article

CFA 4-01

Seite
Page

169

Erdungswinkel
Earthing angles

QEW 9-12

178

Erdungswinkel
mit Überspannungsschutz
Earthing Angles
with surge protection

QEW 9-10

178