

## Multischalter | 9 in 4, 6, 8, 12 oder 16

## Multiswitches | 9 in 4, 6, 8, 12 or 16

basic-line

- a SAT aktiv
- a Terrestrisch passiv
- a Rückkanaltauglich
- a Abnehmbares Schaltnetzteil
- a Active satellite path
- a Passive terrestrial path
- a Suitable for return path
- a Detachable switching power supply



Artikel Article	SPU 94-05	SPU 96-05	SPU 98-05	SPU 912-05	SPU 916-05
Artikelnummer Part No.	SPU09405	SPU09605	SPU09805	SPU91205	SPU91605
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				
Teilnehmeranschlüsse Subscriber ports	4	6	8	12	16
Anschlussverstärkung SAT Tap gain SAT	2 dB	2 dB	2 dB	2 dB	1 dB
Anschlussdämpfung TERR Tap loss TERR	15 dB	18 dB	18 dB	20 dB	24 dB
Max. Ausgangspegel SAT-Empfänger SAT <sup>1</sup> Max. output level SAT receiver SAT <sup>1</sup>	95 dB $\mu$ V				
Entkopplung V@H Isolation V@H	25 dB				
Entkopplung TERR-Eing.@ SAT-Eing. Isolation TERR input@ SAT input	28 dB				
Entkopplung SAT-Eing.« SAT-Eing. Isolation SAT input« SAT input	35 dB				
Entkopplung Teilnehmeranschlüsse Isolation SAT subscriber ports	35 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	3,3 W				
Erdungsanschluss Ground connection	Erdungsklemme Ground terminal				
Maße (B x H x T) ca. Dimensions (W x H x D) appr.	283 x 125 x 80 mm		383 x 125 x 80 mm		483 x 125 x 80 mm
Schutzklasse Protection class	IP 20				

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