

SPU 932-06 Multischalter Stand-Alone/Kaskadenbaustein | 9 in 32 | basic-line



- ✓ Für bis zu 32 Teilnehmer
- ✓ Teilnehmeranschlüsse SAT aktiv, terrestrisch passiv
- ✓ Breitbandig rückkanaluglich (EoC geeignet bis 204 MHz)
- ✓ Stromversorgung über ext. Netzteil SZU 99-06 (nicht im Lieferumfang enthalten) oder über die SAT-ZF-Stammleitungen
- ✓ Kaskadierbar, Kaskadeausgänge müssen mit DC-entkoppelten 75 Ohm Abschlusswiderständen abgeschlossen werden (z. B. CFA 11-00, nicht im Lieferumfang enthalten).

Bestelldaten

Typ	SPU 932-06
Bst.-Nr.	SPU93206
GTIN	7611682005424
PE	1
VE	1
EU-Zolltarifnummer	85291095



Technische Daten

Eingänge

Anzahl	9
Frequenzbereich	5...862 MHz 950...2400 MHz
Max. LNB-Strom	1500 mA
Teilnehmeranschlüsse	
Anzahl	32
Schaltkriterien	13/18 V, 0/22 kHz, DiSEqC 1.0
Anschlussdämpfung TERR	32 dB ±3 dB
Anschlussdämpfung SAT	2...0 dB ±2 dB
Max. Ausgangspegel SAT (3. Ordnung, EN 50083-3 35dB KMA, 2 Sender Messmethode)	102 dBµV
Stromaufnahme je Anschluss (ohne LNB-Versorgung)	< 35 mA

Stammausgänge

Anzahl	9
Durchgangsdämpfung TERR	4...6 dB ±1 dB
Durchgangsdämpfung SAT	2...6 dB ±1,5 dB

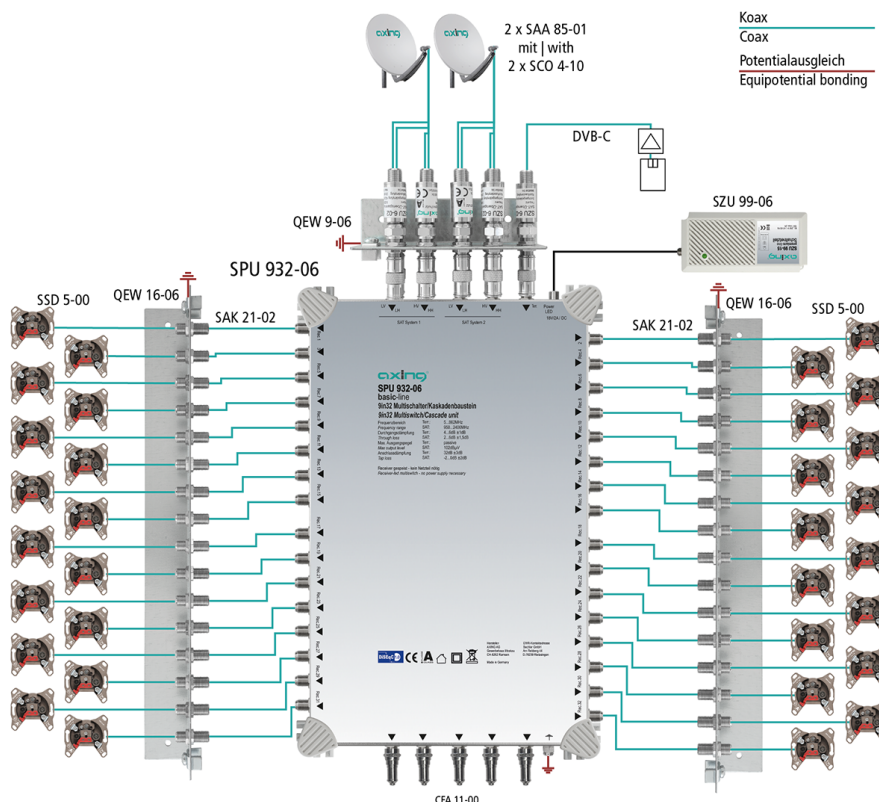
Anschlüsse

Anschlusstyp	F
--------------	---

Allgemein

Betriebstemperaturbereich (gemäß EN 60065)	-20...+50°C
Stromaufnahme	10 mA
Potentialausgleichanschluss	4 mm²
Maße (B × H × T) ca.	202 x 306 x 63 mm
Gewicht	1,190 kg
Schutzart	IP20

Anwendungsbeispiel



Passende Produkte

[QEW 9-06 Erdungswinkel | zweireihig | Überspannungsschutz](#)

[QEW 16-06 Erdungswinkel | einreihig](#)

[SAK 21-02 F | Quickfix | Patch-Kabel | Winkelstecker | doppelt geschirmt | 0.20 m](#)

[SAK 41-02 F | Quickfix | Patch-Kabel | Winkelstecker | doppelt geschirmt | 0.40 m](#)

[CFA 11-00 Abschlusswiderstand | 75 Ohm | DC-entkoppelt](#)

[CFA 4-01 Adapter F | F | Quickfix](#)