

## SPU 1332-06 Multischalter Stand-Alone/Kaskadenbaustein | 13 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 1332-06
Bst-Nr.	SPU133206
GTIN	7611682005479
PE	1
VE	1
EU-Zolltarifnummer	85291095



### Technische Daten

#### Eingänge

Anzahl	13
Frequenzbereich	5...862 MHz   950...2400 MHz
Max. LNB-Strom	1500 mA
Entkopplung V   H	>30 dB
Entkopplung TERR   SAT	30 dB
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. Ausgangspiegel SAT (3. Ordnung, EN 50083-3 35dB KMA, 2 Sender Messmethode)

102 dBµV

#### Stromaufnahme je Anschluss (ohne LNB-Versorgung)

< 35 mA

#### Stammausgänge

#### Anzahl

13

#### Durchgangsdämpfung TERR

3...5 dB ±1,5 dB

#### Durchgangsdämpfung SAT

2,5...5 dB ±1,5 dB

#### Anschlüsse

#### Anschlusstyp

F

#### Allgemein

#### Betriebstemperaturbereich (gemäß EN 60065)

-20...+50°C

#### Potentialausgleichanschluss

4 mm²

#### Maße (B × H × T) ca.

291 x 308 x 63 mm

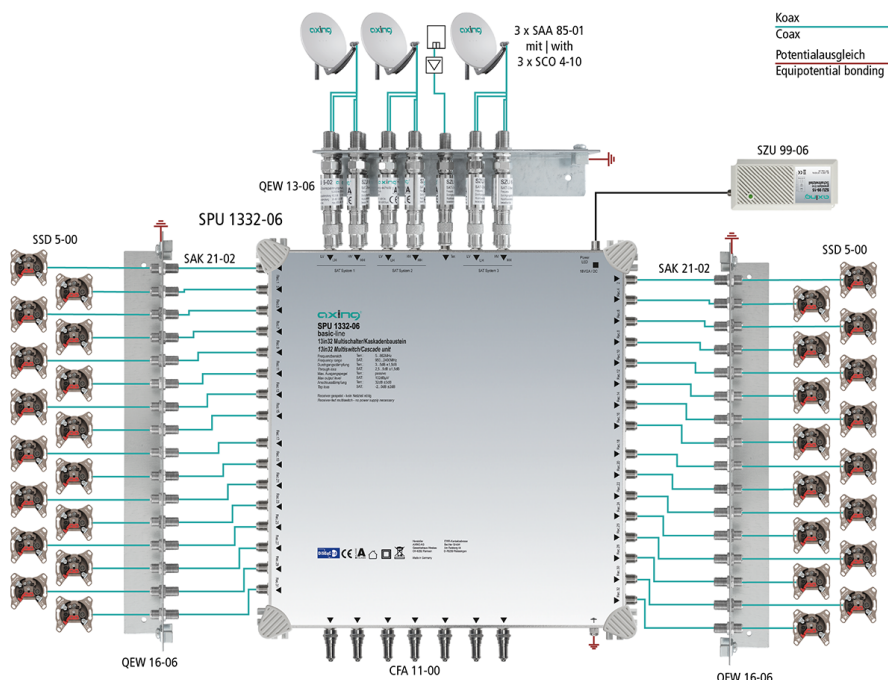
#### Gewicht

1,440 kg

#### Schutzzart

IP20

## Anwendungsbeispiel



## Passende Produkte

[QEWF 13-06 Erdungswinkel | zweireihig | Überspannungsschutz](#)

[QEWF 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](#)