

## QEW 5-06 Erdungswinkel | einreihig | Überspannungsschutz



- ✓ 5-fach
- ✓ Erdung und Potentialausgleich gemäß EN 60728-11
- ✓ Inkl. Überspannungsschutzgeräte SZU 6-02
- ✓ Bestückt mit premium-line F-Doppelbuchsen CFA 26-02 und Quickfix-Adapter CFA 4-01
- ✓ Bei AXING-Multischaltern SES 52xx-06 mit Hilfe von SAK 21/41-02 am Eingang anschließbar

### Bestelldaten

Typ	QEW 5-06
Bst-Nr.	QEW00506
GTIN	7611682006674
PE	1
VE	1
EU-Zolltarifnummer	85366910

**Wide Band**  
approved 2-4 GHz

### Technische Daten

Anwendung	SPU 5xx-06 / SES 5xx-06
Frequenzbereich	5...2500 MHz
Schirmungsmaß gemäß EN 50083-2	> 90 dB
DC-Durchlass	ja
Durchgangsdämpfung	≤ 0,5 dB
Max. Durchgangsstrom	0,5 A @ 30 VDC
Impulsentladestrom	5 kA @ 8/20 µs
<b>Anschlüsse</b>	
Anschlussart	F
Anzahl	5
Rückflussdämpfung	20 dB -1,5dB/Okt.
<b>Allgemein</b>	
Material	oberflächenveredelt
Maße (B × H × T) ca.	135 × 45 × 85 mm
Gewicht	0,352 kg

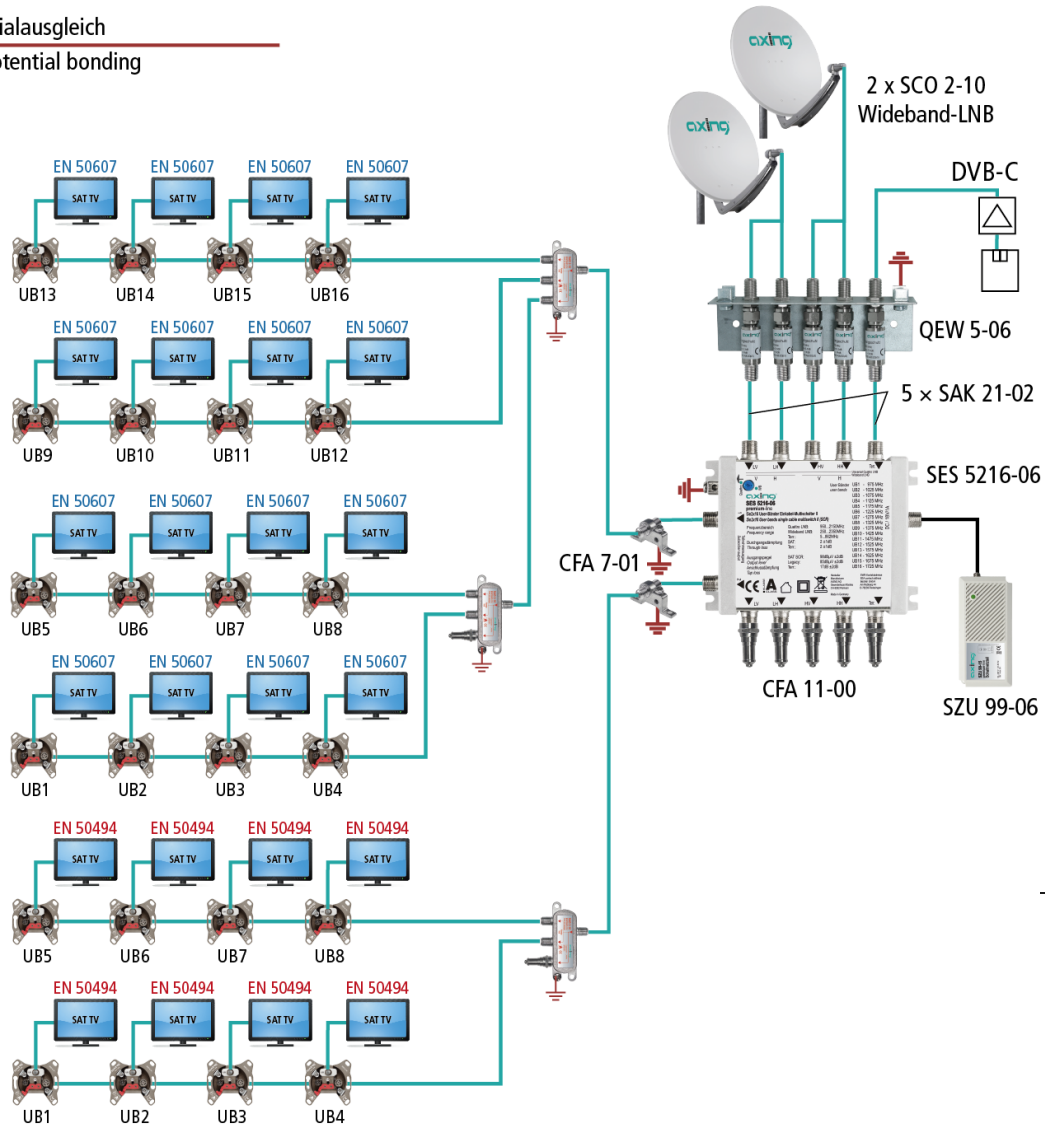
## Anwendungsbeispiel

Koax

Coax

Potentialausgleich

Equipotential bonding



## Passende Produkte

[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](#)