

## QEW 917-06 Erdungswinkel | einreihig | Überspannungsschutz



- ✓ 9-fach
- ✓ Erdung und Potentialausgleich gemäß EN 60728-11 für AXING Kopfverstärker SVS 990-06 und SVS 1717-06 (für SVS 1717-06 werden 2 × QEW 917-06 benötigt)
- ✓ Inkl. Überspannungsschutzgeräte SZU 6-02
- ✓ Bestückt mit premium-line F-Doppelbuchsen CFA 26-02 und Quickfix-Adapter CFA 4-01

### Bestelldaten

Typ	QEW 917-06
Bst-Nr.	QEW91706
GTIN	7611682006728
PE	1
VE	1
EU-Zolltarifnummer	85366910

**Wide Band**  
up to 2.4 GHz

### Technische Daten

Anwendung	SVS 990-06 / SVS 1717-06
Schirmungsmaß gemäß EN 50083-2	> 90 dB
Frequenzbereich	5...2500 MHz
Durchgangsdämpfung	≤ 0,5 dB
DC-Durchlass	ja
Max. Durchgangsstrom	0,5 A @ 30 VDC
Impulsentladestrom	5 kA @ 8/20 µs
<b>Anschlüsse</b>	
Anschlussstyp	F
Anzahl	9
Rückflussdämpfung	20 dB -1,5dB/Okt.
<b>Allgemein</b>	
Material	oberflächenveredelt
Gewicht	0,526 kg