

QEW 513-06 Erdungswinkel | einreihig | Überspannungsschutz



- ✓ 5-fach
- ✓ Erdung und Potentialausgleich gemäß EN 60728-11
- ✓ Für AXING Kopfverstärker SVS 550-06 und SVS 1313-06 (für SVS 1313-06 wird zusätzlich ein 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 513-06
Bst-Nr.	QEW51306
GTIN	7611682006711
PE	1
VE	1
EU-Zolltarifnummer	85366910



Technische Daten

Anwendung	SVS 550-06 / SVS 1313-06
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
Anschlüsse	
Anschlussart	F
Anzahl	5
Rückflussdämpfung	20 dB -1,5dB/Okt.
Allgemein	
Material	oberflächenveredelt
Gewicht	0,3 kg