

# CX3 Compression-Konnektoren



Parameter	GF-UE-6 (5,1) ULTRAEASE	5/8MU-RG11-CX3 7,5	3,5/12m-RG11-CX3-7,5
Für Kabeltyp	z. B. Ören HD-113	z. B. Ören HD-163, PRG-11-Cu und PRG-11-DB+	z. B. Belden PRG-11-Cu und PRG-11-DB+
Konnektortyp	F-Stecker	5/8-Stecker	
Installation	Montage ohne Spezialwerkzeug	Montage mit Kompressionszange, weitere Informationen zu Montagewerkzeugen erhalten Sie in unserem Werkzeugkatalog	
Frequenzbereich [MHz]		0,3 – 3.000	
Schirmungsmaß [dB]		> 120	
Kopplungswiderstand [mΩ/Konnektor]		< 0,1	
Impedanz [Ω]		75	
Betriebstemperaturbereich [°C]		-40 ... +100	
Rückflussdämpfung [dB]		> 30	
Bestell-Nr.	54271000	54269702	54269300

Parameter	Frequenz [MHz]	FM-RG11-CX3 7,5	IECF-56-CX3 4,9	IECF-56-CX3 5,1	IECM-56-CX3 4,9	IECM-6-TD-5,1
Für Kabeltyp		Ören HD-163 und Belden-PRG-11-DB+, PRG 11 Cu	Ören HD-103 und Belden H-126-T-00	Ören HD-113	Ören HD-103 und Belden H-126-T-00	Ören HD-113
Konnektortyp		RG11	IEC-Buchse	IEC-Buchse	IEC-Stecker	IEC-Stecker
Installation		Montage mit Kompressionszange, weitere Informationen zu Montagewerkzeugen erhalten Sie in unserem Werkzeugkatalog				
Länge [mm]		44,0	33,5	33,5	33,5	33,5
Konnektormutter		HEX 14				
Frequenzbereich [MHz]			0,3 – 3.000			
Schirmungsmaß [dB]	30 – 1.000	> 100	> 90	> 90	> 90	> 85
Kopplungswiderstand [mΩ/Konnektor]		< 2,0	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 2,5
Impedanz [Ω]		75				
Betriebstemperaturbereich [°C]		-40 ... +100				
Rückflussdämpfung [dB]	0,3 – 1.000	> 30	> 20	> 20	> 20	> 17
Bestell-Nr.		54266000	54269000	54269200	54268000	54280186

## Passend dazu:

### Erdungsring RG11/220

Zur Einbeziehung der RG11-CX3-Compressionstecker in den örtlichen Potentialausgleich, passend für die Compressionstecker FM-RG11-CX3 7,5; 3,5/12M-RG11-CX3 7,5; 5/8MU-RG11-CX3 7,5 und IEC14M-RG11-CX3 7,5

Bestell-Nr. **60300900**