



F-Kompressionsstecker 3.9

Erstklassiger 3.9 F-Stecker in Kompressionsausführung mit Abschirmungswerten von ≥ 118 dB

EAN	Art.-Nr.	Farbe	Gewicht (Karton)	Karton (BxHxT)	Gerät (BxHxT)
4019588133389	0001/3338	silber	800 g	1.50 x 7.30 x 5.70 cm	1.30 x 3.00 x 1.30 cm

ABSCHIRMUNG	TECHNISCHE DATEN	TRANSFERIMPEDANZ
30 - 1000 MHz: > 125 dB CoMeT	Schutzart: IPX8	5 MHz: < 2.5 m Ω /m
1000 - 2250 MHz: > 118 dB CoMeT	Impedanz: 75 Ω	30 MHz: < 2.5 m Ω /m
DÄMPFUNG	Durchmesser Dielektrikum: max. 3.6 mm	LIEFERUMFANG
10 MHz: 0.01 dB/100m	Durchmesser übermantelt: 5.6 bis 5.8 mm	VPE: 100 Stück
100 MHz: 0.01 dB/100m	TOP-AUSSTATTUNG	
450 MHz: 0.01 dB/100m	Top-Ausstattung: High-End F-Stecker	
862 MHz: 0.01 dB/100m	Top-Ausstattung: zu 100% Wasserdicht	
1000 MHz: 0.02 dB/100m	Top-Ausstattung: Betriebsfähig bis 3 GHz	
2250 MHz: 0.02 dB/100m	Top-Ausstattung: geeignet für 100 dB Mini-CoaxSat 2150, Doppel-Mini-Coaxkabel und Multymedia-Kabel 4 von TechniSat	
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	Top-Ausstattung: geeignet für alle Koaxialkabel 0.8/3.6	
65 - 470 MHz: ≥ 28 dB	Top-Ausstattung: Montage mit Kompressionzange 0000/3339 von TechniSat	
470 - 1800 MHz: ≥ 26 dB		
1800 - 2450MHz: ≥ 26 dB		