



Merkmale

- Frequenzgang: 0...3000 MHz
- Messmethode: EN 50289-1-6

Technische Daten

EAN	4050414011501
Länge	100-m-Spule
Bezeichnung	Standard-Koax, 4-fach geschirmt
Brandschutzklasse	Fca
Aufbau	
Innenleiter Ø	1,02 mm CU
Dielektrikum Ø	4,60 mm Gas. J.
Aussenmantel Ø	7,10 mm PVC
Aussenleiter Folie	2 x Digital-Folie
Aussenleiter Geflecht	Alufolie + 60 % Geflecht + Alufolie + 60 % Geflecht
Dämpfung dB/100m	
230 MHz	8,70 dB
470 MHz	13,40 dB
860 MHz	18,60 dB
1000 MHz	20,70 dB
1750 MHz	27,80 dB
2150 MHz	31,10 dB
Schirmungsmaß	> 120 dB
Impedanz	75 ± 2 Ohm
Rückflussdämpfung	
5...470 MHz	> 38 dB
470...1000 MHz	> 35 dB
1000...2000 MHz	> 33 dB
Biegeradius min.	mind. 40 mm
Einsatzweck	BK / Satellit
Besonderheiten	4-fach abgeschirmt, für Digitalübertragung empfohlen
F-Stecker	OVZ 030
Kompressionsstecker	OVZ 072 / OVZ 073 HQ
Nagelschellen	7/25
Metermarkierung	ja

*inkl. 19% MwSt.
Stand der Preise: 22.02.2026

Fuba Vertriebs-GmbH

Höltenweg 101
48155 Münster

Tel: 02 51 609 40 900

Fax: 02 51 609 40 990

info@fuba.de

www.fuba.de



Crimpstecker

F 0 C

Farbe

weiß

*inkl. 19% MwSt.
Stand der Preise: 22.02.2026

Fuba Vertriebs-GmbH

Höltenweg 101
48155 Münster

Tel: 02 51 609 40 900

Fax: 02 51 609 40 990

info@fuba.de

www.fuba.de