





Fuba KKF 1002 / 500 Artikelnummer: 29201207

Unverbindliche Preisempfehlung: 3,99 €*

Das KKF1002 ist ein zweifach geschirmtes, UV-beständiges, schwarzes Koaxialkabel das auch für die Außenverlegung und der Verlegung im Erdreich im Leerrohr geeignet ist.

Das Kabel wird auf einer 500 m Trommel geliefert

Merkmale

- für die Erdverlegung im Leerrohr geeignet
- für die Verlegung im Freien geeignet
- UV-beständig

Technische Daten

reciningence batter	
Produkttyp	Erd-Koaxialkabel
EAN	4050414002530
Länge	500-m-Trommel
Bezeichnung	Erd-Koaxial, doppelt geschirmt
Brandschutzklasse	Fca
Aufbau	
Innenleiter Ø	1,63 mm CU
Dielektrikum Ø	7,20 mm, PEGJ
Aussenmantel Ø	10,1 mm PE
Aussenleiter Folie	AL/POL/AL Bedeckung 100 %
Aussenleiter Geflecht	CuSn-Geflecht 70 %
Dämpfung dB/100m	
50 MHz	2,80 dB
230 MHz	6,10 dB
470 MHz	8,80 dB
860 MHz	12,30 dB
1000 MHz	13,60 dB
1750 MHz	17,80 dB
2150 MHz	19,70 dB
2400 MHz	20,90 dB
3000 MHz	23,50 dB
Kapazität	53 ± 2 pF/m
Schirmungsmaß	> 95 dB
Impedanz	75 ± 2 Ohm
Rückflussdämpfung	
5470 MHz	> 34 dB
4701000 MHz	> 32 dB
10002000 MHz	> 30 dB
20003000 MHz	> 28 dB
Biegeradius min.	mind. 50 mm
Einsatzzweck	UV-Beständig, für Erdverlegung im
	Lehrrohr und Freiluftverlegung

*inkl. 19% MwSt. Stand der Preise: 13.12.2025

Fax: 0251 60940990





F-Stecker	0VZ 040
Kompressionsstecker	OVZ 011
Metermarkierung	ja
Farbe	schwarz
Gewicht	9,0 kg / 100 m

*inkl. 19% MwSt. Stand der Preise: 13.12.2025

Fax: 0251 60940990