



Merkmale

- für die Erdverlegung im Leerrohr geeignet

Fuba GKA 1002

Artikelnummer: 29201161

Unverbindliche Preisempfehlung: 2,95 €*

Das GKA 1002 ist ein zweifach geschirmtes Erd-Koaxialkabel auf einer 500 m Trommel in der Farbe Schwarz.

Technische Daten

EAN	4050414011617
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	
5...470 MHz	> 34 dB
470...1000 MHz	> 32 dB
1000...2000 MHz	> 30 dB
2000...3000 MHz	> 28 dB
Biegeradius min.	mind. 50 mm
Einsatzzweck	UV-Beständig, für Erdverlegung im Leerrohr und Freiluftverlegung
F-Stecker	OVZ 040

*inkl. 19% MwSt.
Stand der Preise: 11.01.2026

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



Kompressionsstecker	OVZ 011
Metermarkierung	ja
Farbe	schwarz
Gewicht	9,0 kg / 100 m

*inkl. 19% MwSt.

Stand der Preise: 11.01.2026

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