



## Fuba KKF 1002 / 100

Artikelnummer: 29201206

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 als 100m Ring ausgeliefert

### Merkmale

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

### Technische Daten

<b>Produkttyp</b>	Erd-Koaxialkabel
<b>EAN</b>	4050414002523
<b>Länge</b>	100 m Ring
<b>Bezeichnung</b>	Erd-Koaxial, doppelt geschirmt
<b>Brandschutzklasse</b>	Fca
<b>Aufbau</b>	
<b>Innenleiter Ø</b>	1,63 mm CU
<b>Dielektrikum Ø</b>	7,20 mm, PEGJ
<b>Aussenmantel Ø</b>	10,1 mm PE
<b>Aussenleiter Folie</b>	AL/POL/AL Bedeckung 100 %
<b>Aussenleiter Geflecht</b>	CuSn-Geflecht 70 %
<b>Dämpfung dB/100m</b>	
<b>50 MHz</b>	2,80 dB
<b>230 MHz</b>	6,10 dB
<b>470 MHz</b>	8,80 dB
<b>860 MHz</b>	12,30 dB
<b>1000 MHz</b>	13,60 dB
<b>1750 MHz</b>	17,80 dB
<b>2150 MHz</b>	19,70 dB
<b>2400 MHz</b>	20,90 dB
<b>3000 MHz</b>	23,50 dB
<b>Kapazität</b>	53 ± 2 pF/m
<b>Schirmungsmaß</b>	> 95 dB
<b>Impedanz</b>	75 ± 2 Ohm
<b>Rückflussdämpfung</b>	
<b>5...470 MHz</b>	> 34 dB
<b>470...1000 MHz</b>	> 32 dB
<b>1000...2000 MHz</b>	> 30 dB
<b>2000...3000 MHz</b>	> 28 dB
<b>Biegeradius min.</b>	mind. 50 mm
<b>Einsatzzweck</b>	UV-Beständig, für Erdverlegung im Leerrohr und Freiluftverlegung

\*inkl. 19% MwSt.  
Stand der Preise: 06.06.2026

### Fuba Vertriebs-GmbH

Höltengeweg 101  
48155 Münster

Tel: 02 51 60940900

Fax: 02 51 60940990

info@fuba.de

[www.fuba.de](http://www.fuba.de)



<b>F-Stecker</b>	OVZ 040
<b>Kompressionsstecker</b>	OVZ 011
<b>Metermarkierung</b>	ja
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Gewicht</b>	8,35 kg / 100 m

\*inkl. 19% MwSt.  
Stand der Preise: 06.06.2026

**Fuba Vertriebs-GmbH**

Höltenweg 101  
48155 Münster

Tel: 02 51 60940900

Fax: 02 51 60940990

info@fuba.de

[www.fuba.de](http://www.fuba.de)