



Merkmale

- Brandklasse Eca
- Aufmachung: 100 m Kunststoffspule

Fuba KKE 422 / 100

Artikelnummer: 29201214

Unverbindliche Preisempfehlung: 1,99 €*

Das Fuba KKE 422 ist ein Koaxialkabel mit der Brandschutzklassifizierung Eca.

Es ist ein Twin-Mini-Koaxialkabel mit einem Schirmungsmaß > 105 dB.

Technische Daten

Produkttyp	Twin-Koaxialkabel
EAN	4050414002226
Länge	100-m-Spule
Bezeichnung	Twin-Mini-Koax, doppelt geschirmt
Brandschutzklasse	Eca
Aufbau	
Innenleiter Ø	2 x 0,65 mm CU
Dielektrikum Ø	2 x 2,90 mm, PEG
Aussenmantel Ø	4,50 x 9,20 mm PVC
Aussenleiter Folie	AL/POL/AL Bedeckung 100 %
Aussenleiter Geflecht	CuSn-Geflecht 85 %
Dämpfung dB/100m	
50 MHz	7,20 dB
230 MHz	15,40 dB
470 MHz	22,10 dB
860 MHz	29,60 dB
1000 MHz	32,30 dB
1750 MHz	42,70 dB
2150 MHz	47,20 dB
2400 MHz	49,50 dB
3000 MHz	55,30 dB
Kapazität	53 ± 2 pF/m
Schirmungsmaß	> 105 dB
Impedanz	75 ± 2 Ohm
Rückflussdämpfung	
5...470 MHz	> 32 dB
470...1000 MHz	> 30dB
1000...2000 MHz	> 28 dB
2000...3000 MHz	> 26 dB
Biegeradius min.	30 mm
Einsatzzweck	BK / Satellit

*inkl. 19% MwSt.
Stand der Preise: 03.02.2026

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

**Besonderheiten**

für enge Verlegungen, kurze
Kabelstrecken

F-Stecker	OVZ 010
Kompressionsstecker	OVZ 400
Metermarkierung	ja
Farbe	weiß
Gewicht	6,1 kg / 100 m