



Merkmale

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

Fuba GKA 422

Artikelnummer: 29201102

Unverbindliche Preisempfehlung: 1,99 €*

Das Fuba GKA 422 ist ein doppelt geschirmtes Twin-Mini-Koaxialkabel in 100 m Länge auf einer Spule in der Farbe Weiß.

Es ist für Digitalübertragungen empfohlen und hat ein Schirmungsmaß von > 90 dB.

Technische Daten

EAN	4050414011020
Länge	100-m-Spule
Bezeichnung	Twin-Mini-Koax, doppelt geschirmt
Brandschutzklasse	Fca
Aufbau	
Innenleiter Ø	2 x 0,65 mm CU
Dielektrikum Ø	2 x 2,90 mm Gas. J.
Aussenmantel Ø	4,50 x 9,20 mm PVC
Aussenleiter Folie	Digital-Folie
Aussenleiter Geflecht	CU-Vz Bedeckung 90 %
Dämpfung dB/100m	
230 MHz	13,40 dB
470 MHz	21,40 dB
860 MHz	27,80 dB
1000 MHz	31,70 dB
1750 MHz	41,80 dB
2150 MHz	46,20 dB
Schirmungsmaß	> 90 dB
Impedanz	75 ± 2 Ohm
Rückflussdämpfung	
5...470 MHz	> 40 dB
470...1000 MHz	> 36 dB
1000...2000 MHz	> 34 dB
Biegeradius min.	30 mm
Einsatzzweck	BK / Satellit
Besonderheiten	für Digitalübertragung empfohlen
F-Stecker	OVZ 010
Kompressionsstecker	OVZ 042
Nagelschellen	4/20
Metermarkierung	ja
Crimpstecker	F 3 C
Farbe	weiß

*inkl. 19% MwSt.
Stand der Preise: 21.01.2026

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