



Fuba GAD 210 DC

Artikelnummer: 29440233

Unverbindliche Preisempfehlung: 15,90 €*

Die Fuba GAD 210 DC ist eine 2-Loch Universal-Durchgangsdose mit einem Frequenzbereich von 5 - 2200 MHz. Sie hat eine Anschlussdämpfung von 10,0 dB und DC-Durchlass am Stamm.

Merkmale

- rückkanaltauglich 5-65 MHz
- montagefreundliche Kabelaufnahme mit wegklappbarem Anschlussdeckel
- oberflächenveredelt
- Gleichspannungsdurchlass am Stamm
- passend für alle gängigen Schalterprogramme

Technische Daten

EAN	4050414402330
Ausführung	Durchgangsdose
Anschluss TV	IEC-Stecker
Anschluss Radio	IEC-Buchse
Frequenzbereich Stamm Eingang	5-2200 MHz
Frequenzbereich Stamm Ausgang	5...2200 MHz
Anschlussdämpfung TV	10,0 dB \pm 1,5 dB
Anschlussdämpfung Radio	10,0 dB \pm 1,5 dB
Ausgangsfrequenz TV	5...2200 MHz
Ausgangsfrequenz Radio	5...2200 MHz
Durchgangsdämpfung 5...862 MHz	\leq 3,5 dB
Durchgangsdämpfung 862...2200 MHz	\leq 4,2 dB
Schirmungsmaß gemäß EN 50083-2/A1	Klasse A (+ 10 dB)
Entkopplung	\geq 25 dB
Maße B x H x T	68 x 68 x 35 mm
Verwendbare Kabel (Innenleiter / Aussenleiterdurchmesser)	0,63...1,13 mm / 4,70...7,35 mm
Gewicht in kg	0,095

*inkl. 19% MwSt.
Stand der Preise: 30.05.2026

Fuba Vertriebs-GmbH

Höltenweg 101
48155 Münster

Tel: 02 51 60940900

Fax: 02 51 60940990

info@fuba.de

www.fuba.de