





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
Anschuss Radio	IEC-Buchse
Frequenzbereich Stamm Eingang	5-2200 MHz
Frequenzbereich Stamm Ausgang	52200 MHz
Anschlussdämpfung TV	10,0 dB ± 1,5 dB
Anschlussdämpfung Radio	10,0 dB ± 1,5 dB
Ausgangsfrequenz TV	52200 MHz
Ausgangsfrequenz Radio	52200 MHz
Durchgangsdämpfung 5862 MHz	≤ 3,5 dB
Durchgangsdämpfung 8622200	≤ 4,2 dB
MHz	
Schirmungsmaß gemäß EN	Klasse A (+ 10 dB)
50083-2/A1	
Entkopplung	≥ 25 dB
Maße B x H x T	68 x 68 x 35 mm
Verwendbare Kabel (Innenleiter	0,631,13 mm / 4,707,35 mm
/ Aussenleiterdurchmesser)	
Gewicht in kg	0,095

*inkl. 19% MwSt. Stand der Preise: 15.12.2025

Fax: 0251 60940990