



Fuba GAD 207

Artikelnummer: 29440232

Unverbindliche Preisempfehlung: 15,90 €*

Die Fuba GAD 207 ist eine 2-Loch Antennen-Durchgangsdose mit einem Frequenzbereich von 5 - 1006 MHz. Sie hat eine Anschlussdämpfung von 7,5 dB.

Merkmale

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

Technische Daten

EAN	4050414402323
Ausführung	Durchgangsdose
Anschluss TV	IEC-Stecker
Anschluss Radio	IEC-Buchse
Frequenzbereich Stamm Eingang	5-1006 MHz
Anschlussdämpfung TV	7,5 dB \pm 1,5 dB
Anschlussdämpfung Radio	7,5 dB \pm 1,5 dB
Durchgangsdämpfung 5...862 MHz	\leq 5,3 dB
Schirmungsmaß gemäß EN 50083-2/A1	Klasse A (+ 10 dB)
Entkopplung	\geq 20 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: 28.04.2026

Fuba Vertriebs-GmbH

Höltengeweg 101
48155 Münster

Tel: 02 51 60940900

Fax: 02 51 60940990

info@fuba.de

www.fuba.de