



Fuba GAD 610

Artikelnummer: 29440061

Unverbindliche Preisempfehlung: 36,90 €*

Die Fuba GAD 610 ist eine Durchgangsdose speziell für den Einsatz in teilnehmergesteuerten Einkabel- bzw. Unicable-Satellitenanlagen. Die Anschlussdämpfung beträgt 10 dB.

Bei wohnungsübergreifenden Installationen besteht die Möglichkeit mit Hilfe der Programmierereinheit DAM 600 Nutzerbänder zu sperren oder frei zu geben. Zusätzlich werden Steuerbefehle die nicht dem Einkabel-Standard entsprechen (z.B. 18V Dauerspannung) blockiert. Damit gewährleistet die Fuba GAD 610 einen störungsfreien Empfang in Einkabel-Satellitenanlagen.

Merkmale

- Anschlussdämpfung 10 dB
- Für SCR I (EN50494) und SCR II (EN50607)
- Nutzerfrequenzen 1 - 32 sind werkseitig freigeschaltet
- Antennendose kann auch unprogrammiert installiert werden
- DC-Durchgang
- hohe Stör- und Manipulationssicherheit
- sichere Installation
- einfachste Programmierung der Dosen mit Hilfe der DAM 600 Programmierereinheit
- 5 Jahre Garantie

Technische Daten

EAN	4050414400619
Ausführung	Sicherheits-Antennendurchgangsdose für Einkabel-Netze
Anschluss Sat	F-Buchse
Anschluss TV	IEC-Stecker
Anschluss Radio	IEC-Buchse
DC-Durchlass Sat auf Stamm	ja
Frequenzbereich Stamm Eingang	5...2200 MHz
Frequenzbereich Stamm Ausgang	5...2200 MHz
DC-Durchlass Stamm	ja
Anschlussdämpfung Sat.	10,0 dB ± 1,5 dB
Anschlussdämpfung TV	10,0 dB ± 1,5 dB
Anschlussdämpfung Radio	12,0 dB ± 2,0 dB
Ausgangsfrequenz Sat	950...2200 MHz
Ausgangsfrequenz TV	109...862 MHz / 5...65 MHz
Ausgangsfrequenz Radio	87,5...108 MHz
Durchgangsdämpfung 5...862 MHz	≤ 2,0 dB
Durchgangsdämpfung 862...2200 MHz	≤ 3,0 dB
Maße B x H x T	ca. 68 x 68 x 39 mm
Gewicht in kg	0,104

*inkl. 19% MwSt.
Stand der Preise: 11.07.2026

Fuba Vertriebs-GmbH

Höltengeweg 101
48155 Münster

Tel: 02 51 60940900

Fax: 02 51 60940990

info@fuba.de

www.fuba.de