



Fuba GAD 253

Artikelnummer: 29712253

Unverbindliche Preisempfehlung: 14,95 €*

Die Fuba GAD 253 ist eine Universal-Antennendose für Satelliten-, terrestrische und BK-Anlagen mit max. 14,5 dB Anschlussdämpfung.

Merkmale

- hochwertige mechanische Ausführung
- Anschlüsse in Schraub-Klemmtechnik frei zugänglich
- Schirmungsmaß Klasse A
- um 180° aufklappbare Zugentlastung zur einfachen Kabelmontage
- stabiles Druckgussgehäuse mit Schraub- und Krallenbefestigung, passend für UP-Dosen Durchmesser 55...65 mm
- stabile Druckguss-Klappschelle
- geeignet für Unicable (SCR)
- Innenleiter, Klemmtechnik
- Gleichspannungs(DC)-Durchlass über IEC-Anschluss (max. 24 V/350 mA)
- mit nahezu allen Installationsprogrammen kombinierbar
- abgerundeter Kabelauslass schützt vor Kabelbruch

Technische Daten

EAN	4050414122535
Ausführung	Doppel-Richtkoppler
Anschlüsse	IEC-Stecker / IEC-Buchse
Frequenzbereich Stamm Eingang	5...2400 MHz
Anschlussdämpfung Sat.	IEC-Stecker: 13,5...14,0 dB
Anschlussdämpfung TV	IEC-Stecker: 10,5...13,0 dB
Anschlussdämpfung Radio	IEC-Buchse: 10,5...13,0 dB
Durchgangsdämpfung 5...862 MHz	2,0 dB
Durchgangsdämpfung 470...862 MHz	≤ 1,2...2,0 dB
Durchgangsdämpfung 862...2200 MHz	4,0 dB
Schirmungsmaß bis 300 MHz	> 85 dB
Schirmungsmaß 300...470 MHz	> 80 dB
Schirmungsmaß 470...950 MHz	> 75 dB
Schirmungsmaß 950...2150 MHz	> 55 dB
Entkopplung	≥ 40 dB

*inkl. 19% MwSt.

Stand der Preise: 01.02.2026