© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Alle Rechte vorbehalten

www.partner.gira.de

Einsatz Antennensteckdose (GEDU 10)



Spezifikation	Bestell-Nr.	VE	EUR/Stück o. MWSt.	PS	EAN
(mit)	0041 00	1/5	34,42	01	4010337041009

Merkmale

- Als Durchgangs- und Enddose verwendbar.
- Zum Einsatz in Gemeinschaftsantennenanlagen am Ende einer Stammleitung mit mehreren Gerätedosen.
- An beiden Anschlüssen steht das komplette Signalspektrum von 4 bis 2400 MHz zur Verfügung.
- Mit Abschlusswiderstand R 77 als Enddose verwendbar.

Technische Daten

Anschlussdämpfung: 10 dB

Durchgangsdämpfung: 2,5 dB

Einbautiefe: 28 mm

Hinweise

- Zum reflexionsfreien Abschluss einer Stammleitung, einzusetzen in die letzte Antennensteckdose.
- Geeignet für terrestrischen Empfang, BK- und Satellitenempfangsanlagen.
- Nur für Schraubbefestigung.