katalog.gira.de

GIRA Datenblatt

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

www.partner.gira.de

Einsatz Antennensteckdose (UD2415ST)

Spezifikation	Bestell-Nr.	VE	EUR/Stück o. MWSt.	PS	EAN
	0042 00	1/5	35,52	01	4010337042006

Merkmale

- 2-fache Durchgangsdose in Stecktechnik.
- IEC-Stecker für UKW (Radio) und DVB-T/T2.
- IEC-Buchse für DVB-S/S2 (SAT).
- DC-Durchlass vom SAT-Anschluss zum Eingang und bidirektionale Zirkulation zwischen Eingang und Ausgang mit Überbrückung der Gleichspannung.
- Der Innenleiter wird einfach durch Drücken verbunden, ohne dass Schrauben erforderlich sind. Innenleiter so mehrfach lösbar.
- Erfüllt Schirmungsklasse A.

Technische Daten

TV Frequenzband

Frequenzbereich: 5 bis 862 MHz
Entkopplung: > 40 dB
Durchgangsdämpfung: 1,2 dB
Dämpfung: R/TV-Stecker: 13 dB

SAT-Frequenzband

- Frequenzbereich: 950 bis 2400 MHz

Entkopplung: > 35 dB
Durchgangsdämpfung: 2 dB
Dämpfung: SAT-Stecker: 14 dB

Einbautiefe: 27 mm

Hinweise

- Geeignet für terrestrischen Empfang, BK- und Satellitenempfangsanlagen.
- Nur für Schraubbefestigung.