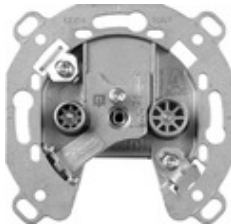


## Einsatz Antennensteckdose (UD2410ST)



Spezifikation	Bestell-Nr.	VE	EUR/Stück o. MWSt.	PS	EAN
	0041 00	1/5	35,52	01	4010337041009

### 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: > 25 dB
- Durchgangsdämpfung: 3,5 dB
- Dämpfung: R/TV-Stecker: 8,5 dB

#### SAT-Frequenzband

- Frequenzbereich: 950 bis 2400 MHz
- Entkopplung: > 20 dB
- Durchgangsdämpfung: 5 dB
- Dämpfung: SAT-Stecker: 10 dB

Einbautiefe:

27 mm

### Hinweise

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