


## 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.