

Artikelnr.: 389376

SD33ST-DC - 3-fach Durchgangsdose in Stecktechnik AD:10dB

ab **20,88 EUR**

Artikelnr.: 389376
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Teledes



Produktbeschreibung

Durchgangsdose mit drei Anschlüssen. Der IEC-Stecker für terrestrisches TV ist auf der linken Seite unten angeordnet, die IEC-Buchse für FM (Radio) auf der rechten Seite unten; oben in der Mitte befindet sich der F-Anschluss für Satelliten-TV (SAT). Ausgestattet mit Signaldurchgang, um die Reihenschaltung mehrerer Steckdosen zu ermöglichen. Der untere Teil des Gehäuserahmens ist offen. Highlights- Roboter gesteuerte automatisierte Fertigung- Hohe Abschirmung- Hervorragende Entkopplung zwischen Ausgängen Merkmale- Druckgussgehäuse- DC-Durchlass vom SAT-Anschluss zum Eingang und bidirektionale Zirkulation zwischen Eingang und Ausgang mit Überbrückung der Gleichspannung- Kompatibel zu Koaxialkabel mit Manteldurchmessern im Bereich von 5 bis 6,9 mm (Ø 5...6,9 mm) Technische Daten Befestigung - ##Anzahl der Anschlüsse - 3 R-Stecker - "IEC"-Kupplung TV-Stecker - "IEC"-Stecker SAT-Stecker- F-Buchse Durchgang- Ja Frequenzbereich UKW - MHz 87,5 ... 108 Entkopplung UKW - dB > 15 Durchgangsdämpfung UKW - dB 2,5 Dämpfung: R-Stecker UKW - dB 15 Dämpfung: TV-Stecker UKW - dB --Dämpfung: SAT-Stecker UKW - dB --Frequenzbereich TV - MHz 115 ... 862 Entkopplung TV- dB > 11 Durchgangsdämpfung TV - dB 2,5 Dämpfung: R-Stecker TV - dB --Dämpfung: TV-Stecker TV - dB 11 Dämpfung: SAT-Stecker TV - dB --Frequenzbereich SAT - MHz 950 ... 2150 Entkopplung SAT - dB > 10 Durchgangsdämpfung SAT - dB 3,5 Dämpfung: R-Stecker SAT - dB --Dämpfung: TV-Stecker SAT - dB --Dämpfung: SAT-Stecker SAT - dB 10 DC Durchlass - SAT? Ein. / Aus.? Ein. Max. Stromaufnahme- mA 500 Physische Daten Nettogewicht:- 94g Bruttogewicht:- 94g Breite:- 70mm Höhe:- 67mm Tiefe:- 36mm Hauptproduktgewicht:- 93g

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

