Televes®



Televes behält sich das Recht vor, das Produkt zu modifizieren

Multimedia-Durchgangsdose 3 Anschlüsse: UKW-TV-DATA (Stockwerke 3 bis 5)

Durchgangsdose mit drei Anschlüssen. Der IEC-Stecker für terrestrisches TV ist auf der linken Seite unten angeordnet, die IEC-Buchse für UKW (Radio) auf der rechten Seite unten; oben in der Mitte befindet sich der F-Anschluss für Multimedia-Daten. Ausgestattet mit Signaldurchgang, um die Reihenschaltung mehrerer Steckdosen zu ermöglichen. Eignet sich aufgrund des Verlustwerts zudem fürdie Montage in den Stockwerken 3 bis 5. Speziell für Anwender ausgelegt, DOCSIS 3.1 kompatibel.

Art.Nr KMD17ST

Ref.Nr 524801

EAN13 8424450135778

Highlights

- Robotergesteuerte automatisierte Fertigung
- Hohe Abschirmung
- Hervorragende Entkopplung zwischen Ausgängen

Merkmale

- Druckgussgehäuse
- Kompatibel zu Koaxialkabel mit Manteldurchmessern im Bereich von 5 bis 6,9 mm (Ø 5...6,9 mm)

Gut zu wissen

Televes Antennendosen mit Stecktechnik

Vorteile der Klasse A Antennensteckdosen:

Televes®

- Der Innenleiter wird einfach durch Drücken verbunden, ohne dass Schrauben erforderlich sind. Innenleiter so mehrfach lösbar
- Einsetzbar für Innenleiterdurchmesser von 0,65 mm bis 1,2 mm und externe Kabeldurchmesser von 5 mm bis 6,9 mm
- Konischer F-Anschluss für ein einfaches einstecken des Innenleiters
- Speziell fixierte Krallen zum vereinfachen des Einbaus (stark, stabil und lang). Sehr geringe Einbautiefe.
- Arretierbare Klappschelle bleibt auch bei waagerechter Montage in Position!
- Die Klemme ist mit 3 gezackten Reihen in 9mm für eine perfekte Befestigung des Geflechts ausgestattet
- Drittes Schlüsselloch für eine bessere Fixierung
- Sauber abgerundete Kanten zum Schutz vor Verletzungen
- Erfüllt Schirmungsklasse A

Darüber hinaus umfasst diese Produktpalette hilfreiche Bedruckungen auf dem Gehäuse:

- CE-Kennzeichen
- Numerische und Logisch Bezeichnung des Antennendosentyps
- Darstellung von Ein- und Ausgängen
- Abmessungshinweise zum Abisolieren des Kabels

Televes®

Technische Spezifikationen

Frequenzbereich	MHz	87 1218 111 1218 5 1218
-	MHz	UKW TV DATA 87 1218 111 1218 5 1218
Frequenzband		UKW TV DATA
Durchgangsdampfung	dB	2
	ID.	
Durchgang		Ja
DATA-Stecker		F-Buchse
TV-Stecker		"IEC"-Stecker
R-Stecker		"IEC"-Kupplung
Anzahl der Anschlüsse		3
Befestigung		##