



Televes behält sich das Recht vor, das Produkt zu modifizieren

Multimedia Durchgangsdose 3 Anschlüsse: UKW-TV- DATA (Stockwerke 6 bis 12)

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 für die Montage in den Stockwerken 6 bis 12. Speziell für Anwender ausgelegt, DOCSIS 3.1 kompatibel.

Art.Nr KMD22ST

Ref.Nr	5249
EAN13	8424450133613

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:

- 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 Schlüsseloch 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

Technische Spezifikationen

Befestigung		##					
Anzahl der Anschlüsse		3					
R-Stecker		"IEC"-Kupplung					
TV-Stecker		"IEC"-Stecker					
DATA-Stecker		F-Buchse					
Durchgang		Ja					
Durchgangsdämpfung	dB	1					
Frequenzband			UKW	TV	DATA		
Frequenzbereich	MHz	87 ... 1218	111 ... 1218	5 ... 1218			
Entkopplung	dB	> 30	> 30	> 30			
Dämpfung: R-Stecker	dB		23	--	--		
Dämpfung: TV-Stecker	dB		--	23,5	--		
Dämpfung: DATA-Stecker	dB		--	--	22		
DC Durchlass		SATIEin.					
Max. Stromaufnahme	mA	350					