



Gniazdo przelotowe 2 złącza: FM/TV-SAT (kondygnacje 6-12)

Gniazdo przelotowe z dwoma złączami IEC. Złącze IEC męskie do FM (radio) i TV naziemnej (strona lewa), złącze IEC żeńskie do TV satelitarnej (IF, strona prawa).

Wyposażone w przejście sygnału, umożliwiające szeregową instalację kilku gniazd. Ponadto, ze względu na tłumienie, gniazdo to jest odpowiednie do instalacji na kondygnacjach 6-12. Zalecana instalacja z gniazdami końcowymi nr kat. 5229xx.

Nr Kat.	5236
EAN13	8424450102800

Inne funkcje

Konstrukcja gniazda	Z pazury do mocowania oraz zamknięta część dolna
----------------------------	--

Opakowanie

Pudełko	1 szt.
Pudełko kartonowe	10 szt.
Paleta	3600 szt.

Dane fizyczne

Waga netto	91,00 g
Waga brutto	91,00 g
Szerokość	70,00 mm
Wysokość	70,00 mm
Głębokość	27,00 mm
Główna waga produktu	91,00 g

Cechy wyróżniające

- Zautomatyzowana produkcja

- Wysokie ekranowanie
- Duża separacja pomiędzy wyjściami

Ogólna charakterystyka

- Wykonane z odlewu (zamak), wysokie ekranowanie
- Przejście DC ze złącza SAT do wejścia oraz dwukierunkowe pomiędzy wejściem i wyjściem przejściowym
- Kompatybilność z kablami koncentrycznymi o średnicy osłony zewnętrznej \varnothing 5...6,9mm

Dowiedz się więcej

Gniazda Televes – mocowanie bez potrzeby użycia śrub

Zalety gniazd klasy A:

- Proste podłączenie żyły bez użycia śrub
- Kompatybilne ze średnicą żyły: 0,65-1,2mm oraz wymiarami zewnętrznymi kabli: 5-6,9mm
- Prowadnica stożkowa oraz złącze typu "F" ułatwiające wprowadzenie żyły kabla
- Duży zapas w długości żyły (5-15mm)
- Wahadłowy uchwyt
- Uchwyt wyposażony w 3 ząbkowane rzędy o długości 9mm do stabilnego mocowania oplotu
- Perforacja obwodu drukowanego, kompatybilność ze śrubami mocującymi maskownicę
- Zaokrąglone brzegi w celu zapewnienia bezpieczeństwa podczas instalacji
- Ekranowanie klasy A

Ponadto, gama gniazd Televes posiada następujące nadruki na obudowie:

- Oznaczenie CE
- Numer katalogowy produktu

- Oznaczenie wejść i wyjść
- Wymiary usunięcia izolacji

Specyfikacje techniczne : Ref. 5236

##				##
Liczba złączy				2
Złącze R/TV				"IEC" męskie
Złącze SAT				"IEC" żeńskie
##				Tak
Pasma		TV		SAT
Zakres częstotliwości	MHz	5 ... 862		950 ... 2400
Izolacja między wyjściami	dB	> 10		> 18
Straty przejścia	dB	0,6		1,2
Tłumienność: Złącze R/TV	dB	20		--
Tłumienność: Złącze SAT	dB	--		24
Przejście DC				SAT□Wej. / Wyj.□Wej.
Maks. prąd	mA			350