



Gniazdo końcowe 3 złącza: TV/FM-SAT1-SAT2

Gniazdo końcowe z trzema złączami i 2 wejściami. Posiada dwa złącza F: prawa część dolna - złącze SAT1 do sygnału satelitarnego z wejścia 1 (filtrowane), część górna - złącze SAT2 do sygnału satelitarnego i naziemnego z wejścia 2 (całe pasmo 5-2400MHz). Złącze IEC męskie do FM (radio) i TV naziemnej (lewa część górna) dla sygnału pochodzącego z wejścia 1. Otwarta dolna część gniazda.

Nr Kat.	524501
Nr log.	SE33TWIN-ST
EAN13	8424450188606

Opakowanie

Pudełko	1 szt.
Pudełko kartonowe	10 szt.
Pudełko kartonowe	100 szt.

Dane fizyczne

Waga netto	92,00 g
Waga brutto	100,00 g
Szerokość	70,00 mm
Wysokość	67,00 mm
Głębokość	36,00 mm
Główna waga produktu	92,00 g

Cechy wyróżniające

- Filtr z dużą separacją pomiędzy TV naziemną a satelitarną: sygnał SAT filtrowany jest w złączu IEC FM/TV, a sygnał naziemny FM/TV filtrowany jest w złączu satelitarnym F SAT1
- Zautomatyzowana produkcja
- Wysokie ekranowanie
- Duża separacja pomiędzy wyjściami

Ogólna charakterystyka

- Wykonane z odlewu (zamak)
- Przejście DC ze złącza SAT w kierunku wejścia
- Kompatybilne z kablami koncentrycznymi o średnicy \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. 524501

##				##	
Liczba złączy				3	
Złącze R/TV				"IEC" męskie	
Złącze SAT1				"F" żeńskie	
Złącze SAT2				"F" żeńskie	
##				Nie	
Pasma		TV		SAT 1	SAT 2
Zakres częstotliwości	MHz	5 ... 862		950 ... 2400	5 ... 2400
Izolacja między wyjściami	dB	> 20		> 30	> 30
Tłumienność: Złącze R/TV	dB	1		--	--
Tłumienność: Złącze SAT1	dB	--		1,5	--
Tłumienność: Złącze SAT2	dB	--		--	1
Przejście DC				SAT0Wej.	
Maks. prad	mA			500	