

Link do produktu: <https://antemon.pl/zasilacz-televes-12v200ma-do-anten-p-785.html>

Zasilacz Televes 12V/200mA do anten



Cena brutto	115,62 zł
Cena netto	94,00 zł
Dostępność	Jest w magazynie
Numer katalogowy	1491
Kod producenta	579401
Kod EAN	1491
Producent / Marka	Televes

Opis produktu

Zasilacz domowy 12V (200mA), przekazujący zasilanie za pośrednictwem wejściowego kabla koncentrycznego, umożliwiając jednocześnie przejście sygnału TV.

Stosowany w instalacjach do zasilania wzmacniaczy masztowych lub systemu BOSS.

Wyposażony w rozgałęźnik do generowania dwóch wyjść.

12V - 200mA, 2 wyjścia

Cechy wyróżniające:

Zasilacz impulsowy o dużej wydajności: mniejszy pobór prądu aż o 40%

Bardzo niskie zużycie prądu

Estetyczny design i zredukowane wymiary: montaż w obudowach o wymiarach 100x100 mm

System połączeniowy EasyF

W pełni zautomatyzowana produkcja poddana rygorystycznym kontrolom jakości

Ogólna charakterystyka:

Przykręcane do ściany

Straty przejściowe różnią się w zależności od liczby używanych wyjść

System połączeniowy EasyF - łatwy i szybki montaż

EasyF jest innowacyjnym systemem połączeniowym przewodu wewnętrznego (żyły) kabli koncentrycznych. Żyła jest wprowadzana bezpośrednio do urządzenia, zwiększając w ten sposób niezawodność połączenia. Ponadto, dzięki braku zastosowania złącz F, możliwa jest redukcja wymiarów urządzenia oraz zabezpieczenie dwóch kabli za pomocą jednej śrubki.

Dowiedz się więcej:

Oszczędność czasu: szybszy montaż, brak potrzeby nakładania złącz na kable koncentryczne.

Ponadto unika się procesu gwintowania/nakręcania złącz w urządzeniu, co czasem jest wręcz niemożliwe z powodu braku odpowiedniej przestrzeni

Niezawodne połączenie: kołnierz, który utrzymuje kabel, uniemożliwia poluzowanie kabla

Oszczędność w kosztach: instalacja nie wymaga dodatkowych złącz typu F lub IEC

Optymalizacja przestrzeni: wejścia oraz wyjścia znajdują się po tej samej stronie urządzenia, dzięki czemu unika się zaginania kabli oraz ułatwia się prace instalacyjne

Trzy proste kroki montażowe - połączenie dwóch kabli wymaga jedynie odkręcenia i przykręcenia pokrywy:

1. Odkręć pokrywę rozgałęźnika, aby uzyskać dostęp do połączenia
2. Wprowadź wcześniej przygotowany kabel koncentryczny
3. Zamknij i przykręć pokrywę

Dane techniczne :

Wyjścia		2	
Zakres częstotliwości		MHz	
		5-2400	
Straty wtrąceniowe	używając 1 wyjścia	dB	- 4

	używając 2 wyjść		- 6
Napięcie sieci (50/60 Hz)	Vac		196 - 264
Napięcie wyjścia	Vdc		12
Prąd wyjściowy	mA		200
Rodzaj połączenia			easyF
Temperatura pracy	°C		-10 ... +45
Stopień ochrony	IP		20
Wymiary (Szer. x Wys. x Dł.)	mm		86 x 65 x 26