



Mini-zwrotnica do sygnałów naziemnych i satelitarnych 2 wejścia: MATV-FI

2-wejściowa mini-zwrotnica do mieszania sygnału naziemnego z sygnałem satelitarnym w jednym kablu.

Innowacyjne, ultrazredukowane wymiary pozwalają na instalację zwrotnicy w dowolnym miejscu.

Technologia miniaturyzacji zastosowana w elektronice poprawia zachowanie elektryczne i zmniejsza efekt szumu impulsowego.

Nr Kat.	745220
Nr log.	ESW11
EAN13	8424450186268

Opakowanie

Pudełko	10 szt.
---------	---------

Dane fizyczne

Waga netto	56,00 g
Waga brutto	56,00 g
Szerokość	57,00 mm
Wysokość	45,00 mm
Głębokość	12,00 mm

Cechy wyróżniające

- System EasyF: łatwe, szybkie i bardzo bezpieczne połączenie

- Obudowa z wysokim ekranowaniem, wykonana z odlewu (zamak)
- Przejście zasilania z wyjścia do wejścia SAT (IF) do zasilania LNB
- Wysoka niezawodność: zautomatyzowana produkcja oraz stosowanie mikrokomponentów najnowszej generacji
- Instalacja wewnątrz lub na zewnątrz (przy zastosowaniu obudowy do instalacji na zewnątrz nr kat. 417801)

Dowiedz się więcej

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 złączy F, możliwa jest redukcja wymiarów urządzenia oraz zabezpieczenie dwóch kabli za pomocą jednej śrubki.

- Oszczędność czasu: szybszy montaż, brak potrzeby nakładania złączy na kable koncentryczne. Ponadto, unika się procesu gwintowania/nakręcania złączy 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 złączy 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

Dowiedz się więcej o niezawodności systemu EasyF

Dzięki EasyF, połączenie kabla koncentrycznego z urządzeniem jest wykonywane poprzez

zautomatyzowany system wprowadzenia żyły kabla do kontaktu, bez konieczności wykonywania spawu.

- Dłuższa żywotność urządzenia: eliminacja spoin wydłuża żywotność urządzenia
- Redukcja awaryjności, zazwyczaj spowodowanych przez spawanie na zimno
- Optimalizacja oddziaływania elektromagnetycznego przy wysokich częstotliwościach
- Wzmocnienie naszego zaangażowania w ochronę środowiska: brak zanieczyszczeń spowodowanych procesami spawania oraz mniejsze zużycie prądu w procesach produkcyjnych

Specyfikacje techniczne : Ref. 745220

Złącza			Typu "F"
Liczba wejść			2
Liczba wyjść			1
Zakres częstotliwości	MHz	47 ... 790	950 ... 2400
Tłumienność IN (TERR) -> OUT	dB	1,5	> 30
Tłumienność IN (SAT) -> OUT	dB	> 35	1,5
Straty odbiciowe (typ.)	dB	> 10	> 10
Temperatura pracy	°C		-5 ... 45
Stopień ochrony (IP)			23