



Rozgałęźnik wtyczkowy IEC 2D VHF/UHF (1 Żeńskie - 2 Męskie)

2-drożny rozgałęźnik indukcyjny ze złączami IEC do sygnałów TV. Wyposażony w jedno złącze żeńskie i złącza męskie.

Instalacja wewnątrz budynków, zazwyczaj w gniazdach lub telewizorach.

Nr Kat.	4322
Nr log.	VFS2N
EAN13	8424450043226

Opakowanie

Woreczek	1 szt.
Woreczek	10 szt.

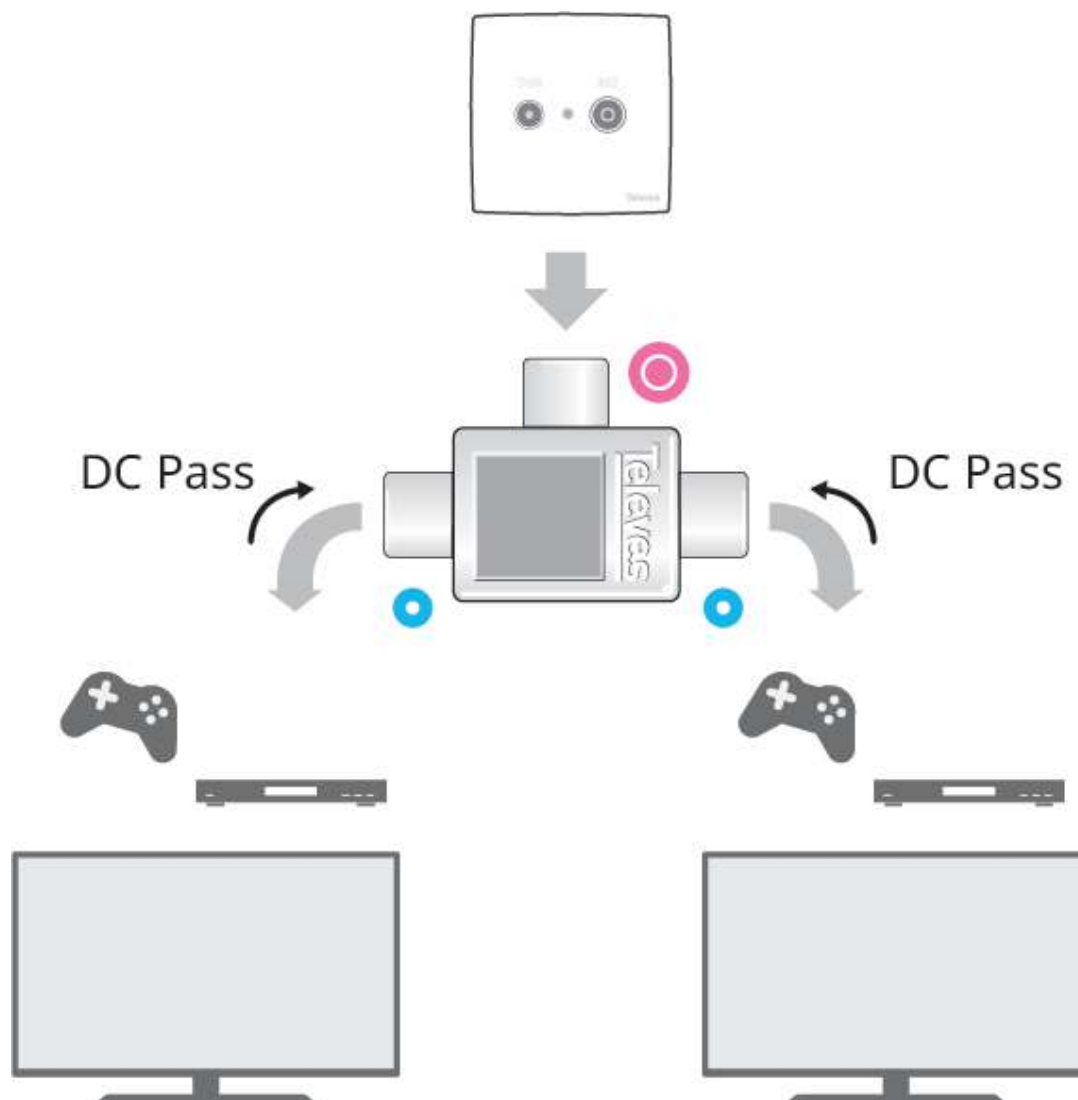
Dane fizyczne

Waga netto	40,00 g
Waga brutto	40,00 g
Szerokość	53,00 mm
Wysokość	35,00 mm
Głębokość	18,00 mm
Główna waga produktu	40,00 g

Ogólna charakterystyka

- Złącza IEC
- Ekranowana obudowa
- Dwukierunkowe przejście DC

Przykład zastosowania



Specyfikacje techniczne : Ref. 4322

Zakres częstotliwości	MHz	174 ... 862
Liczba wyjść		2
Straty przejścia	dB	4
Izolacja między wyjściami	dB	> 20
Złącza		Typu "IEC"
Maks. prąd	A	1
Przejście DC		Wej.↔Wyj.