



Partitore EasyF 4 Vie 5...2400MHz 9/7,5dB

Partitore da 4 vie con sistema di connessione EasyF, per segnali SMATV, con un design compatto ed un comportamento elettronico efficiente. È per installazioni da interno, ma è adatto anche ad uso esterno se messo all'interno di una scatola da esterno (art. 4177).

Art.	543702
Art. Logico	EFV4
EAN13	8424450143735

Altre caratteristiche

Complement	Partitore
-------------------	-----------

Imballo

Scatola	10 pz.
Vassoio	300 pz.

Dati fisici

Peso netto	112,00 g
Peso lordo	112,00 g
Larghezza	80,00 mm
Altezza	55,00 mm
Profondità	14,00 mm
Peso del prodotto principale	112,00 g

Si distingue per

- Sistema di connessione EasyF: facilità di installazione e risparmio sul montaggio
- Costruito in Zamak, ottima schermatura
- Elevata affidabilità: produzione autotizzata con microcomponenti all'avanguardia

Caratteristiche principali

- Miglioramento delle perdite di passaggio
- Buon comportamento elettrico: riduzione del rumore impulsivo
- Include la vite di messa a terra
- Passaggio DC dalle uscite all'ingresso

Scopri

Sistema di connessione EasyF: semplicità e risparmio

EasyF è un concetto innovativo di collegamento del conduttore interno del cavo coassiale (anima), che viene inserito direttamente nel dispositivo aumentando l'affidabilità della connessione. Inoltre, grazie all'assenza di connettori "F", è possibile ridurre il telaio e assicurare la connessione di due cavi con una sola vite.

- Risparmio reale dei tempi: è possibile accelerare l'installazione, poiché non è necessario effettuare la connettorizzazione dei cavi coassiali. Inoltre, viene evitato il processo di avvitamento dei connettori nel dispositivo, che a volte si complica quando lo spazio non è sufficiente
- Affidabilità della connessione: lo sportello che trattiene i cavi impedisce al cavo coassiale di allentarsi
- Risparmio economico: non è necessario alcun connettore aggiuntivo (o "F" o "IEC")
- Ottimizzazione dello spazio: gli ingressi e le uscite si trovano sempre sullo stesso lato del dispositivo, evitando di piegare i cavi coassiali e facilitando il lavoro all'interno di armadi e cassette di distribuzione.
- Assemblaggio semplicissimo in tre passaggi: basta collegare e svitare i coperchi per collegare due cavi:

1. Svitare il coperchio del partitore per accedere alla connessione
2. Inserire i cavi coassiali pre-spelati
3. Chiudere il coperchio e avvitare per fissare la connessione

Caratteristiche tecniche : Ref. 543702

Intervallo di frequenze	MHz	5 ... 2400	
Numero di uscite		4	
Ingressi/Bandes		TERR	SAT
Perdite di passaggio	dB	9	7,5
Isolamento tra uscite	dB	> 17	> 15
Connettori		Tipo "EasyF"	
Tensione massima	V	40	
Corrente massima	mA	300	
Passaggio DC		Usc. □ Ing.	