



Partitore F 5 Vie 5...2400MHz 11/10dB

Partitore a 5 vie con connettori F, per segnali SMATV. Presenta basse perdite di passaggio grazie al suo design compatto e al suo efficiente comportamento elettronico. Inoltre, il suo telaio offre un'ottima schermatura poiché è realizzato in Zamak.

Partitori per installazioni da interno, montaggio a parete, su piastra rack o su guida DIN standard.

| | |
|--------------------|---------------|
| Art. | 519505 |
| Art. Logico | SAV511FZ |
| EAN13 | 8424450267936 |

Altre caratteristiche

Metodo di fornitura Imballo multiplo

Imballo

Scatola 10 pz.

Dati fisici

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Peso netto | 86,00 g |
| Peso lordo | 90,00 g |
| Larghezza | 109,00 mm |
| Altezza | 54,00 mm |
| Profondità | 18,00 mm |
| Peso del prodotto principale | 86,00 g |

Si distingue per

- Flessibilità di montaggio: può essere installato tramite viti a parete, su piastre rack con dadi sui

relativi connettori, o su guida DIN standard (con adattatore art. 519901)

- Facilità di inserimento del cavo, grazie all'angolo di inclinazione di 10° dei connettori F rispetto alla parete di installazione
- Ottimizzazione dello spazio nelle cassette di derivazione e negli armadi: i suoi connettori si trovano sempre sullo stesso lato
- Migliore organizzazione dell'impianto: permette il passaggio dei cavi attraverso la sua parte posteriore
- Tutti i partitori di questa gamma possono essere fissati tramite vite, richiedendo un unico cavo di messa a terra
- Mantiene i livelli alla presa, anche con cavi lunghi, grazie a una migliore planarità nella risposta al passaggio
- Elevata affidabilità: produzione in linee robotizzate con microchip all'avanguardia
- Design, qualità e produzione 100% europei

Caratteristiche principali

- Basse perdite di passaggio
- Ottima schermatura (classe A), fabbricato in Zamak
- Connettori F con sezione filettata maggiorata, per facilitare e rendere sicura la loro installazione su piastra rack
- Montaggio da interno
- Include vite per la messa a terra
- Passaggio di DC dalle uscite all'ingresso

Caratteristiche tecniche : Ref. 519505

| | | | |
|-------------------------|-----|-------------|------|
| Intervallo di frequenze | MHz | 5 ... 2400 | |
| Numero di uscite | | 5 | |
| Ingressi/Bandes | | TERR | SAT |
| Perdite di passaggio | dB | 11 | 10 |
| Isolamento tra uscite | dB | > 20 | > 20 |
| Connettori | | "F" femmina | |
| Tensione massima | V | 24 | |
| Corrente massima | mA | 350 | |
| Passaggio DC | | Usc. Ing. | |