



Filtro LTE/5G HR (High Rejection) 47...694MHz (C.48), Connettore "F"

Filtri LTE/5G ad alto taglio contro le interferenze a partire dal canale 48. Su formato ad inserzione, incorpora un Connettore "F" che consente la connessione diretta nell'ingresso del segnale a protezione del dispositivo.

| | |
|--------------------|---------------|
| Art. | 403220 |
| Art. Logico | TSK48FQHRLTE |
| EAN13 | 8424450209141 |

Imballo

| | |
|----------------|--------|
| Borsa | 1 pz. |
| Scatola | 10 pz. |
| Cartone | 50 pz. |

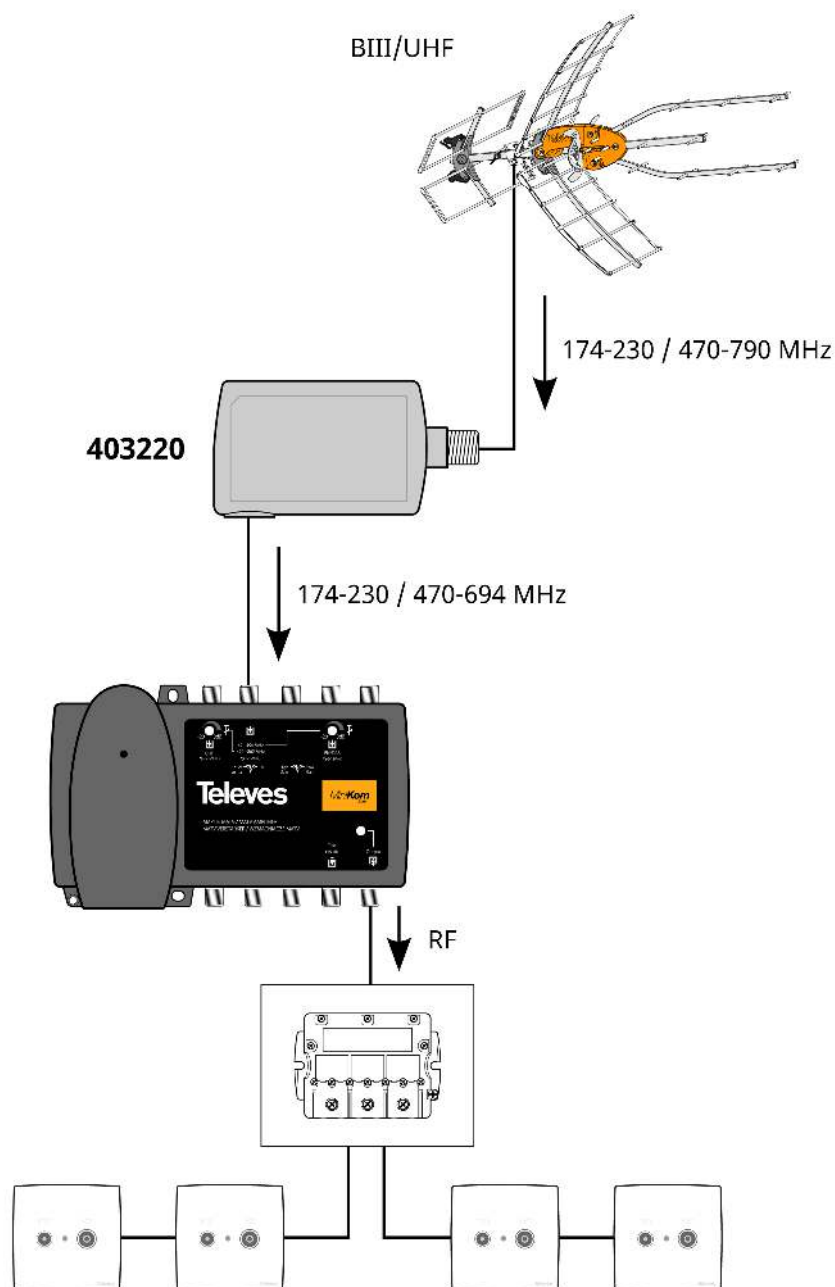
Dati fisici

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Peso netto | 71,00 g |
| Peso lordo | 75,00 g |
| Larghezza | 64,00 mm |
| Altezza | 34,00 mm |
| Profondità | 23,00 mm |
| Peso del prodotto principale | 71,00 g |

Si distingue per

- Formato ad inserzione con connettore integrato che si adatta a qualunque dispositivo
- Basse perdite di passaggio, in modo da non pregiudicare i segnali distribuiti
- Installazione da interno
- Compatto e leggero

Esempio di applicazione



Caratteristiche tecniche : Ref. 403220

| | | |
|------------------------------|-----|-------------|
| Banda attenuata | MHz | 733 ... 862 |
| Attenuazione banda filtrata | dB | > 25 |
| Banda passante | MHz | 47 ... 694 |
| Attenuazione banda passante | dB | 1 |
| Numero di ingresso | | 1 |
| Numero di uscite | | 1 |
| Connettori | | Tipo "F" |
| Temperatura di funzionamento | °C | -5 ... 45 |
| Indice di protezione | | 20 |