



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

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

Art. 403210

EAN13 8424450209134

Imballo

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

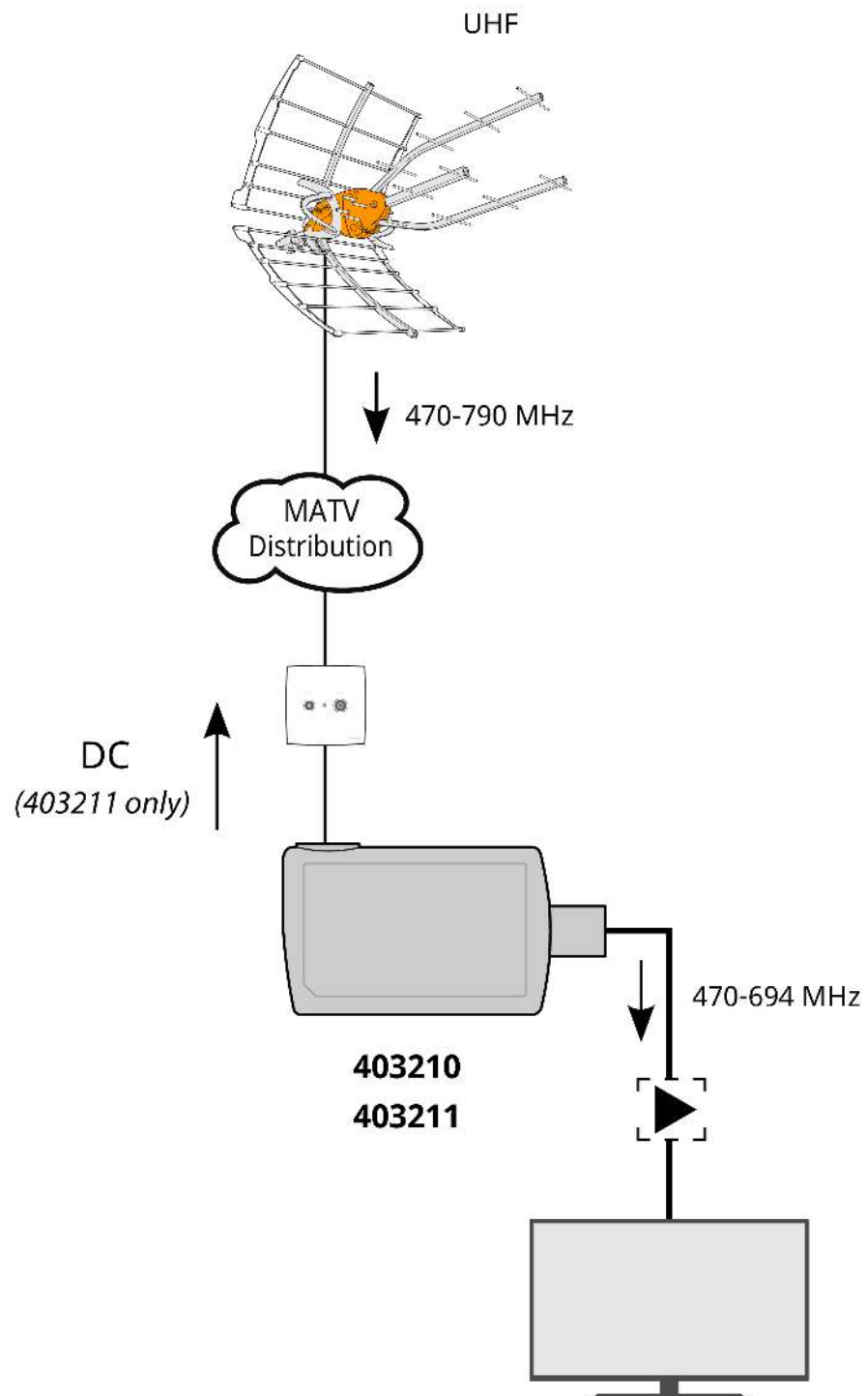
Dati fisici

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. 403210

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