



Filtro diplexor CoaxData Frequenze: 2...68 - 87...2150MHz

Il filtro del diplexer elimina il rumore nel canale di ritorno proveniente dalla centrale di testa ed aumenta la prestazione dei dati nella rete coassiale. Il filtraggio a passa-basso è di 2 ... 68MHz e passa-alto di 87 ... 2150MHz.

Art.	769220
Art. Logico	EKA568F
EAN13	8424450167205

Imballo

Scatola	1 pz.
Cartone	10 pz.
Vassoio	200 pz.

Dati fisici

Peso netto	191,00 g
Peso lordo	191,00 g
Larghezza	98,00 mm
Altezza	66,00 mm
Profondità	26,00 mm
Peso del prodotto principale	191,00 g

Caratteristiche principali

- Connettori "F"
- Telaio ad alta schermatura, fabbricato in Zamak
- Installazione da interno o esterno (con scatola art. 4163)

Caratteristiche tecniche : Ref. 769220

Numero di ingresso			2	
Numero di uscite			1	
Connettori			"F" femmina	
Filtro passante		Basso		Alto
Banda passante	MHz	2 ... 68		87 ... 2150
Perdita di inserzione	dB	< 1		< 1
Selettività	dB	> 55		> 40
Impedenza	Ω		75	
Indice di protezione (IP)			20	
Temperatura di funzionamento	°C		-5 ... 45	