



Splitter

per impianti con multiswitch

art. 15-533 SPLITTER 4 IN - 8 OUT

Divisore a 4 ingressi ed 8 uscite.

Ideale per dividere il segnale proveniente da ciascuna delle 4 polarità H-V-H-V di una linea SAT in 2 linee distinte, aventi ciascuna le 4 polarità H-V-H-V.

Realizzato in contenitore schermato dotato di connettori a vite tipo F.



Caratteristiche

- Contenitore schermato
- Connettori a vite tipo F

Articolo	15-533	
Sigla	SPLITTER 4IN-8OUT	
Range delle frequenze	MHz	950÷2150
N. di ingressi		4
N. di uscite		8
Perdita di passaggio	dB	< 4
Isolamento polarità	dB	> 25
Perdita di ritorno	dB	> 12
Dimensioni (LxWxH)	mm	90x27x90
Dimensioni imballo (LxWxH)	mm	100x33x90
Peso imballo	Kg	0,18
Temperatura di funzionamento	°C	-10 ÷ +55
Conforme alle norme		EN 55083-2, EN 60065

I dati tecnici sono riferiti alla temperatura di 25 °C

Esempio di applicazione

