



Trappola TV per esterno serie TRP

art. 22-310 TRP GSM



Trappola per esterno, ideale per attenuare le frequenze nel range 921 ÷ 960 MHz.

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

Consente il passaggio di tensione per eventuali telealimentazioni.

Dotata di case in plastica ed apposito accessorio di fissaggio al palo per uso esterno.

Caratteristiche

- Realizzata in contenitore schermato
- Dotata di connettori a vite tipo F

Articolo	22-310	
Sigla	TRP GSM	
N. ingressi	1	
N. uscite	1	
Frequenze di lavoro TV	MHz	5 ÷ 862
Attenuazione di passaggio banda UHF	dB	< 1,7
Attenuazione @ 900 MHz	dB	> 35 dB
Attenuazione @ 1800 MHz	dB	> 32 dB
Attenuazione @ 1900 MHz	dB	> 38 dB
Dimensioni (LxWxH)	mm	77x50x85
Dimensioni imballo (LxWxH)	mm	100x90x54
Peso imballo	Kg	0,20
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

