



Presa TV

serie OP

art. 17-263
OP

Presa terminale ideale per la distribuzione dei segnali digitali terrestri in impianti singoli e centralizzati.

Presa d'utente semi-isolata.

Realizzata in contenitore schermato pressofuso con connettore di uscita tipo IEC 9,5 maschio.

Connessione per il cavo di ingresso laterale, realizzata tramite morsetto schermato.

Compatibile con i segnali per la linea di ritorno.



Caratteristiche

- Contenitore schermato pressofuso
- Connettore di uscita tipo IEC 9,5 maschio
- Ingresso cavo laterale

Articolo	17-263	
Sigla	OP	
Frequenze di lavoro	MHz	5+862
Attenuazione di uscita TV	dB ±1	0,4
Attenuazione di uscita Ch. R	dB ±1	0,6
Perdita di ritorno Ch. R	dB	>8
Passaggio di tensione	no	
Ingresso cavi	laterale	
Connettore di uscita	IEC 9,5	
Dimensioni (LxWxH)	mm	22x38x42
Temperatura di funzionamento	°C	-10 ÷ +55
Conforme alle norme	EN 55083-2, EN 50083-4, EN 60065, EN 60728-11	

I dati tecnici sono riferiti alla temperatura di 25 °C

Imballo		
Confezione	multipla	
Pezzi	n.	10
Dimensioni imballo (LxWxH)	mm	130x89x42
Peso imballo	Kg	0,45

Schema di funzionamento

