



Presa TV e SAT

serie OP

art. 17-308
OP7/A

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

Presa d'utente non isolata con passaggio di tensione direzionale.

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

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

Compatibile con i segnali per la linea di ritorno.

Se utilizzata come presa terminale è necessario chiudere l'uscita tramite resistenza di chiusura (art. 07-661).

Caratteristiche

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

| Articolo | 17-308 | |
|---------------------------------|--------|-----------------------------------------------------|
| Sigla | OP7/A | |
| Frequenze di lavoro | MHz | 5÷2150 |
| Attenuazione di uscita TV | dB ±1 | 7,5 |
| Attenuazione di uscita SAT | dB ±1 | 7,4 |
| Attenuazione di uscita Ch. R | dB ±1 | 7,5 |
| Attenuazione di passaggio TV | dB ±1 | 2 |
| Attenuazione di passaggio SAT | dB ±1 | 3,8 |
| Attenuazione di passaggio Ch. R | dB ±1 | 2 |
| Attenuazione inversa TV | dB ±1 | >18 |
| Attenuazione inversa SAT | dB ±1 | >18 |
| Attenuazione inversa Ch. R | dB ±1 | >18 |
| Perdita di ritorno Ch. R | dB | >20 |
| Passaggio di tensione | | sì |
| Ingresso cavi | | dal basso |
| 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

