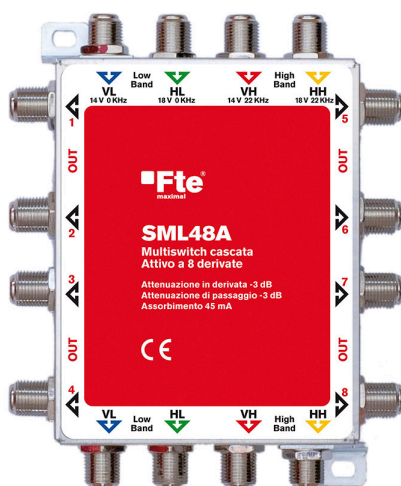


SML48A

SML48A MULTISWITCH 4 IN 8 DERI - VATE ATTIVE



COD. ARTICOLO
SML48A

LISTINO
€ 213,00

NOTA TECNICA

Multiswitch attivo a 4 ingressi 1 IF, 4 uscite passanti e 8 uscite derivate con attenuazione in derivazione tipica di 3 dB. Passaggio di corrente in VL.

APPLICAZIONI

Grazie alla bassa attenuazione di passaggio con la serie SML è possibile realizzare un impianto centralizzato satellitare a poche utenze in strutture fino a quattro piani (max. 16 utenti) senza utilizzare l'amplificatore di testa. Per applicazioni di medie dimensioni utilizzare l'amplificatore CSA420.

PUNTI DI FORZA

- Di dimensioni ridotte.
- Si installano in scatole ad incasso piccole.
- Bassa perdita di passaggio
- Ridotti consumi di corrente
- Passaggio DC sulla VL
- Consentono la stesura del cavo con curve leggere distribuendo il segnale senza alterare la qualità del segnale.

DATI TECNICI

Frequenza - MHz	950 ÷ 2150
Tipo	Attivo
Ingressi SAT	4

Uscite passanti SAT	4
Uscite derivate SAT	8
Attenuazione in derivazione SAT - dB	3
Attenuazione in passaggio SAT - dB	3
Isolamento tra ingressi - dB	>30
Isolamento tra uscite - dB	>25
Tipo di commutazione - V, KHz	14/18, 0/22
Alimentazione LNB da derivata	Sì, linea VL
Alimentazione	Da STB o iniettore e alimentatore IN1218 + PS15-1100 sulla linea passante VL
Tensione di alimentazione - VDC	10 ÷ 18
Livello max ingresso - dB	100
Consumo - mA	45
Perdita di ritorno - dB	>10
Tipo connettori	F
Temperatura di funzionamento - ° C	-10 ÷ 50
Dimensioni - mm	84 x 115 x 27
Peso - g	245
Quantità per imballo	1 / 6
Conforme alle norme	EN 50083-2 EN 50581