

CS4V1090

CS4V1090 COUPLER 4 VIE 10/90 C - ONN. SC/APC



COD. ARTICOLO
CS4V1090

LISTINO
€ 58,50

NOTA TECNICA

Coupler Ottico/Elettrico a 3 derivate con connessione SC/APC.

APPLICAZIONI

Viene Utilizzato per le distribuzione di segnale TV-DTT e SAT in fibra ottica mono modale , in complessi Residenziali o Campus di notevoli distanze.

PUNTI DI FORZA

- **Connessione Rapida e veloce.**
- **Ridotte dimensioni.**
- **Facile da installare.**

DATI TECNICI

Descrizione	Coupler ottico a 3 derivate SC/APC
Lunghezza d'onda - nm	1250 ÷ 1650
Larghezza di banda - nm	±40
Rapporto di accoppiamento - %	10:30/30/30

Perdita di inserzione - dBm	11/6
Uniformità - dBm	<=3,8
Perdita eccessiva tipica - dBm	<=0,15
PDL - dBm	<=0,2
Perdita di ritorno - dBm	>=55,0
Direttività - dBm	>=55,0
Power handling - mW	500
Temperature d'esercizio- °C	-40 ÷ 85
Connettori in/out	SC/APC
Tipo di fibra	Corning SMF-28 e XB
Custodia	Resina
Dimensioni (cavo escluso) - mm	100 x 79 x 10