

CS4V8515

CS4V8515 COUPLER 4 VIE 85/15 C - ONN. SC/APC



COD. ARTICOLO
CS4V8515

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	1250 ÷ 1650
Larghezza di banda - nm	±40
Rapporto di accoppiamento - %	85:5/5/5

Perdita di inserzione - dBm	1,5/14
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