



Derivatore ottico per interno serie FO-... FC/PC

art. 19-061 FO-P2 90/5 FC/PC

Ideale per la distribuzione dei segnali ottici.

Ha un ingresso, un'uscita passante a bassa perdita e due uscite derivate.

Realizzato in contenitore di plastica con bretelle preterminate da 30 cm con connettori FC/PC.



Caratteristiche

- Bretelle preterminate FC/PC
- Dotato di un'uscita passante a bassa perdita e due uscite derivate

Articolo	19-061	
Sigla	FO-P2 90/5 FC/PC	
N. uscite	2	
Lunghezza d'onda	nm	1310/1150
Splitter Ratio	%	90/5/5
Perdita di passaggio	dB	1,05
Perdita di derivazione	dB	13,60
Lunghezza bretelle	mm	300
Tipo di connettore	FC/PC	
Ø connettori	mm	10
Tipo di fibra cablaggio ottico	monomodale 9/125	
Dimensioni (LxWxH)	mm	75x17x45
Dimensioni imballo (LxWxH)	mm	270x225x25
Peso imballo (LxWxH)	Kg	0,12

Schema di funzionamento

