



Derivatore ottico per interno serie FO-N FC/PC

art. 19-032N FO-P1 80/20N FC/PC

Ideale per la distribuzione dei segnali ottici.

Ha un ingresso, un'uscita passante a bassa perdita ed un'uscita derivata.

Realizzato in contenitore di plastica con bretelle preterminate da 50 cm con connettori FC/PC.



Caratteristiche

- Bretelle preterminate FC/PC
- Dotato di un'uscita passante a bassa perdita ed un'uscita derivata

Articolo	19-032N	
Sigla	FO-P1 80/20N FC/PC	
N. uscite	1	
Lunghezza d'onda	nm	1310/1150
Splitter Ratio	%	80/20
Perdita di passaggio	dB	1,60
Perdita di derivazione	dB	7,60
Lunghezza bretelle	mm	500
Tipo di connettore	FC/PC	
Ø connettori	mm	10
Tipo di fibra cablaggio ottico	monomodale 9/125	
Dimensioni (LxWxH)	mm	120x80x10
Dimensioni imballo (LxWxH)	mm	270x225x25
Peso imballo (LxWxH)	Kg	0,17

Schema di funzionamento

