



## Derivatore ottico per interno serie FO-N FC/PC

### art. 19-033N FO-P1 70/30N 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 pretermimate da 50 cm con connettori FC/PC.



#### Caratteristiche

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

Articolo	19-033N	
Sigla	FO-P1 70/30N FC/PC	
N. uscite	1	
Lunghezza d'onda	nm	1310/1150
Splitter Ratio	%	70/30
Perdita di passaggio	dB	2,15
Perdita di derivazione	dB	5,80
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

