



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

### art. 19-032 FO-P1 80/20E 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 connettori FC/PC.



#### Caratteristiche

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

Articolo	19-032	
Sigla	FO-P1 80/20E FC/PC	
N. uscite derivate	1	
Lunghezza d'onda	nm	1310/1150
Coupler Ratio	%	80/20
Perdita di passaggio	dB	1,60
Perdita di derivazione	dB	7,60
Tipo di connettore	FC/PC	
Ø connettori	mm	10
Dimensioni (LxWxH)	mm	130x18x180
Dimensioni imballo (LxWxH)	mm	270x225x25
Peso imballo (LxWxH)	Kg	0,16

#### Schema di funzionamento

