



## Attenuatore ottico FC/UPC 1310/1550nm 10dB

Attenuatore ottico da 10dB in 1310/1550nm con connessione FC/UPC. Consente di regolare la potenza ottica ai livelli di ingresso richiesti dai convertitori di fibra in RF nelle soluzioni con gli LNB ottici

<b>Art.</b>	2365
<b>Art. Logico</b>	ODG10
<b>EAN13</b>	8424450144411

### Imballo

<b>Scatola</b>	1 pz.
----------------	-------

### Dati fisici

<b>Peso netto</b>	14,00 g
<b>Peso lordo</b>	14,00 g
<b>Larghezza</b>	10,00 mm
<b>Altezza</b>	34,00 mm
<b>Profondità</b>	10,00 mm
<b>Peso del prodotto principale</b>	9,00 g

## Caratteristiche tecniche : Ref. 2365

Attenuazione	dB	10
Connettori ottici		FC/UPC
Tipo di connessione		Maschio/Femmina
##		1310 nm / 1550 nm
Perdite di ritorno	dB	50
Temperatura di funzionamento	°C	-40 ... 80
Colore		Metallico