



## FC/UPC Optisches Dämpfungsglied 1310 nm/1550 nm 15 dB

Optisches Dämpfungsglied 15 dB in 1310 nm/1550 nm, ausgestattet mit FC/UPC-Anschluss. Ermöglicht die Einstellung der optischen Leistung auf die erforderlichen Eingangspegel für die Glasfaser-Rückumwandlerin einer Installation mit einem optischen LNB.

---

<b>Ref.Nr.</b>	2366
<b>Art.Nr.</b>	ODG15
<b>EAN13</b>	8424450144428

---

### Verpackung

---

<b>Karton</b>	1 Stk.
---------------	--------

---

### Physische Daten

---

<b>Nettogewicht</b>	10,00 g
<b>Bruttogewicht</b>	10,00 g
<b>Breite</b>	10,00 mm
<b>Höhe</b>	34,00 mm
<b>Tiefe</b>	10,00 mm
<b>Bauteilgewicht</b>	7,00 g

---

## Technische Spezifikationen : Ref. 2366

Dämpfung	dB	15
Optische Anschlüsse		FC/UPC
Anschlussart		Stecker/Buchse
##		1310 nm / 1550 nm
Rückflussdämpfung	dB	50
Betriebstemperatur	°C	-40 ... 80
Farbe		Metallic