



## SC/APC optische Dämpfungsglied 1310/1550nm 10dB

Optischer Dämpfungsglied 10dB in 1310/1550nm, ausgestattet mit SC/APC-Anschluss. Dient zur Anpassung der Eingangspegel.

---

<b>Ref.Nr.</b>	236412
<b>Art.Nr.</b>	ODG10-SC
<b>EAN13</b>	8424450190463

---

### Verpackung

---

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

---

### Physische Daten

---

<b>Nettogewicht</b>	10,00 g
<b>Bruttogewicht</b>	10,00 g
<b>Breite</b>	39,00 mm
<b>Höhe</b>	9,00 mm
<b>Tiefe</b>	13,00 mm
<b>Hauptproduktgewicht</b>	10,00 g

---

## Technische Spezifikationen : Ref. 236412

Dämpfung	dB	10
Optische Anschlüsse		SC/APC
Anschlussart		Stecker/Buchse
##		1310 nm / 1550 nm
Rückflussdämpfung	dB	65
Max. Verstärkung	mW	500
Maximale Leistung	dBm	27
Toleranz der Dämpfung	dB	0,5
Betriebstemperatur	°C	-40 ... 75
Farbe		Metallic