

OAC 9010

Optischer Abzweiger 12,0 dB, 90-10 Prozent,
 CLIK-Anschlüsse, Wellenlänge 1310 und 1550
 nm, Bandbreite Plus-40 nm,



Merkmale

- Wellenlängen: 1310 und 1550 nm
- Bandbreite: +/- 40 nm
- Kompaktmaß durch Minikoppler
- Geringe Polarisationsempfindlichkeit
- Hohe Stabilität und Zuverlässigkeit
- Hervorragendes mechanisches und Umgebungsverhalten
- Singlemode
- Für die Innenmontage
- Hervorragende CLIK!-Steckverbindungen

Technische Daten

Typ	OAC 9010
Bestell-Nr.	20510075
Betriebswellenlängen	1310 und 1550 nm
Betriebsbandbreite	+/- 40 nm
Aufteilungsverhältnis	90 : 10 %
Stamm-/Abzweigdämpfung	Typ. 0,9/Typ. 10,8 dB
Rückflusdämpfung	Min. 55 dB
Richtwirkung	Min. 55 dB
Betriebstemperatur	-40 bis +85 °C
Abmessungen	78 x 30 x 15 mm
Verpackungseinheit/Gewicht	1 (50)/0,020 St./kg