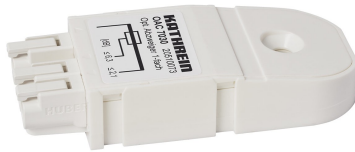


Artikel-Nr.: 20510073

Besondere Ausstattungsmerkmale:

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

Hersteller: Kathrein**OAC 7030****Produktinformationen "OAC 7030"**

Optischer Abzweiger 6,3 dB (70%/30%) - CLIK!
Anschlüsse - Wellenlänge 1310 und 1550 nm -
Bandbreite +/- 40 nm;

Typ:	OAC 7030
Bestell-Nr.:	20510073
Rückflussdämpfung:	Min. 55 dB
Richtwirkung:	Min. 55 dB
Stamm-/Abzweigdämpfung:	Typ. 2,1/Typ. 6,0 dB
Betriebsbandbreite:	+/- 40 nm
Aufteilungsverhältnis:	70
Betriebswellenlängen:	1310 und 1550 nm
Betriebstemperatur:	-40 bis +85 °C
Abmessungen:	78 x 30 x 15 mm
Verpackungseinheit/Gewicht:	1 (50)/0,020 St./kg

Mehr Bilder zu "OAC 7030"