

Cavo a fibre ottiche in vetro

principio di tasteggio

111-106-201

Numero d'ordinazione



- Grazie al sistema modulare è possibile optare per la propria applicazione tra diversi tipi
- Tipi a magazzino disponibili a breve

Dati tecnici

Dati ottici

Diametro del fascio di fibre	1,1 mm
Portata con sensori tipo U_88__	100 mm
Portata con sensori tipo U_66__	50 mm
Portata con sensori tipo U_55__	25 mm
Angolo ottico	68 °
Fibra	Indice del passo
Diametro delle fibre	50 μm
Distribuzione delle fibre	Omogenea

Dati meccanici

Fascia temperatura	-25...80 °C
Raggio di curvatura	29 mm
Lunghezza fibre ottiche L	0,25 m
Materiale del rivestimento	PVC
Materiale del terminale	Acciaio inox V2A, (1.4305/303)
Nr. terminale	6
Uscita luce	diritto

Nr. adattore per fibre ottiche	002
Nr. della tecnica di fissaggio idonea	310

Cavi a fibre ottiche sono molto flessibili e possono essere facilmente impiegati anche in spazi molto piccoli. Grazie al loro rivestimento di metallo cavi sono la soluzione ideale soprattutto in prossimità di elevate temperature.



