

Cavo a fibre ottiche in vetro

principio di tasteggio per P1XF

FL3404

Numero d'ordinazione



Dati tecnici

Dati ottici

Diametro del fascio di fibre	3 mm
Distanza di lavoro	100 mm
Diametro punto luce	10 mm
Fibra	Indice del passo
Distribuzione delle fibre	Omogenea

Dati meccanici

Fascia temperatura	0...60 °C
Raggio di curvatura	50 mm
Lunghezza fibre ottiche	1 m
Materiale del rivestimento	CuZn, nichelato

Nr. adattore per fibre ottiche

01

- **Compatibili con il sensore multispettrale a 6 fasce P1XF001**
- **Costruzione robusta**
- **Progettati per gli spazi stretti**

I cavi a fibre ottiche in vetro sono compatibili con il sensore multispettrale a 6 fasce P1XF001 nel funzionamento a tasteggio. Sono ideali per l'uso in luoghi di difficile accesso e sono in grado di rilevare oggetti colorati.



