

# Cavo a fibre ottiche in vetro

principio di tasteggio per P1XF

## FL3304

Numero d'ordinazione



- **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.



### Dati tecnici

#### Dati ottici

Diametro del fascio di fibre	1,6 mm
Distanza di lavoro	18 mm
Diametro punto luce	2 mm
Fibra	Indice del passo
Distribuzione delle fibre	Omogenea

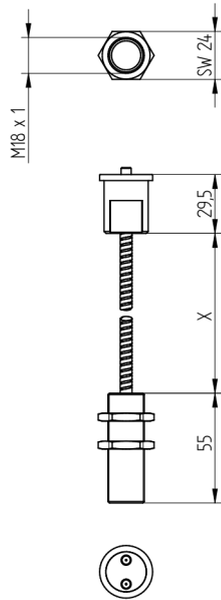
#### Dati meccanici

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

FL3304



Indicazione di misura in mm (1 mm = 0.03937 pollici)

