

Glasfaserlichtleitkabel

Tastprinzip für P1XF

FL30/50

Bestellnummer



- Kompatibel mit dem 6-Band-Multispektralsensor P1XF001
- Konzipiert für beengte Platzverhältnisse
- Robuste Bauweise

Die Glasfaserlichtleitkabel sind im Tastbetrieb kompatibel mit dem 6-Band-Multispektral-Sensor P1XF001. Sie sind ideal für den Einsatz an schwer zugänglichen Stellen und detektieren farbige Objekte.



Technische Daten

Optische Daten

Faserbündeldurchmesser	2,3 mm
Tastweite	0...50 mm
Öffnungswinkel	68 °
Faserverteilung	getrennte Faserbündel

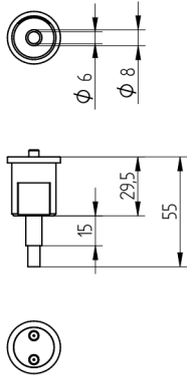
Mechanische Daten

Temperaturbereich	-25...180 °C
Lichtleiterlänge	5 cm

Lichtleiteradapter-Nr.

001

FL30/50



Maßangaben in mm (1 mm = 0.03937 Inch)

