

# Cable de fibra óptica de vidrio

modo réflex para P1XF

## FL30/50

Referencia



### Datos técnicos

#### Datos ópticos

Diametro del haz fibra	2,3 mm
Alcance	0...50 mm
Ángulo de apertura	68 °
Distribución de la fibra	Fibra separados

#### Datos mecánicos

Rango de temperatura	-25...180 °C
Longitud de la fibra óptica	5 cm

Nº adaptador de cable de fibra óptica

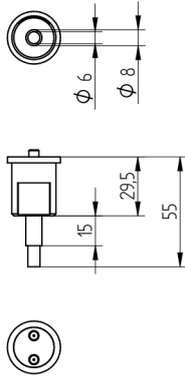
001

- Compatible con el sensor multiespectral de 6 bandas P1XF001
- Concebido para condiciones espaciales estrechas
- Diseño robusto

Los cables de fibra óptica son compatibles en el funcionamiento por palpador con el sensor multiespectral de 6 bandas P1XF001. Son perfectos para la aplicación en lugares de difícil accesibilidad y detectan objetos de colores.



**FL30/50**



Todas las dimensiones en mm (1mm =0.03937 Inch)

