



### Bestellbezeichnung

#### HPF-D001

Fibra óptica de plástico por reflexión  
Rosca M6

### Descripción

#### Atención:

El conductor de luz no debe torcerse ni doblarse. Las fuerzas de tracción extremas pueden provocar deterioros. Evite el contacto con gasolina o disolventes orgánicos.



### Datos técnicos

#### Datos generales

Rango de detección	140 mm
Longitud de fibra óptica	l 2000 mm
Diámetro de fibra óptica	d 2,2 mm
Pieza terminal	Rosca
Radio de flexión	mín. 20 mm
Certificados	CE

#### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	-30 ... 70 °C (-22 ... 158 °F)
----------------------	--------------------------------

#### Datos mecánicos

Material	
Salida de luz	Plástico
Revestimiento	PE
Núcleo	Plástico
Pieza terminal	metal

### Dimensiones

