



### Bestellbezeichnung

#### HPF-D001

Fibre optique en matière plastique en mode réflex  
Filetage M6

### Description

#### Attention :

Les conducteurs optiques ne doivent pas être pliés ou torsadés. Les forces de traction intenses entraînent la destruction. Eviter tout contact avec de l'essence ou des solvants organiques.



### Caractéristiques techniques

#### Caractéristiques générales

Domaine de détection	140 mm
Longueur des fibres optiques	l 2000 mm
Diamètre du fibre optique	d 2,2 mm
élément terminal	filetage
rayon de courbure	min. 20 mm
Agréments	CE

#### Conditions environnementales

Température ambiante	-30 ... 70 °C (-22 ... 158 °F)
----------------------	--------------------------------

#### Caractéristiques mécaniques

Matériau	
Sortie optique	Plastique
enveloppe	PE
Noyau	Plastique
élément terminal	métal

### Dimensions

