

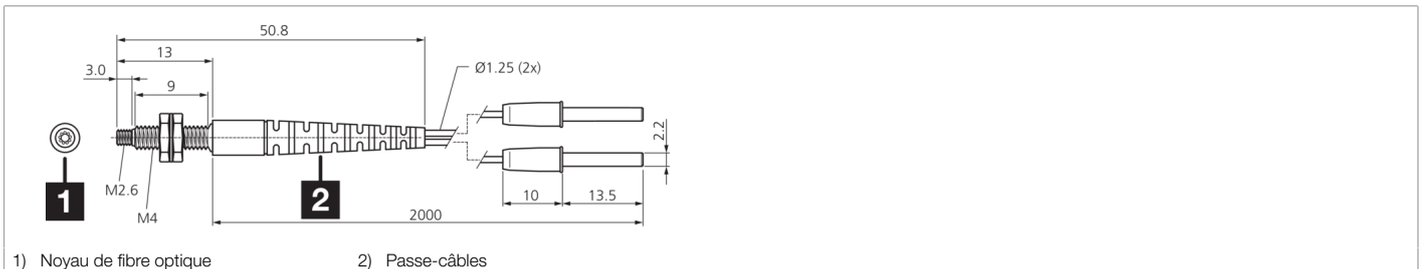


209939

KLT-M4-T2-0.5K

Fibres optiques en plastique

- Détection de petites pièces
- Optique auxiliaire en option
- Outil de coupe inclus



1) Noyau de fibre optique

2) Passe-câbles

#### Fonction



#### Caractéristiques techniques (typ)

+20°C

Longueur	2.000 mm (Raccourcissable)
Filetage	M4
Sortie lumineuse	axial
Rayon de courbure	> 15 mm
Fibres	Coaxial, Ø 0,25 mm (9x), Ø 0,5 mm (1x)
Matériau	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Acier inoxydable (Sonde)</li> <li>■ PE (Gaine)</li> </ul>
Principe de fonctionnement	Détecteur à réflexion directe
Conception	Filetage
Particularités	Avec passe-câbles
Convient pour	Série d'appareils amplificateurs OLV-K
Portée	100 mm
Résolution	Ø 0,05 mm
Résistance thermique	-55 ... +70 °C

#### Plus d'informations/d'accessoires

<https://www.di-soric.com/209939>