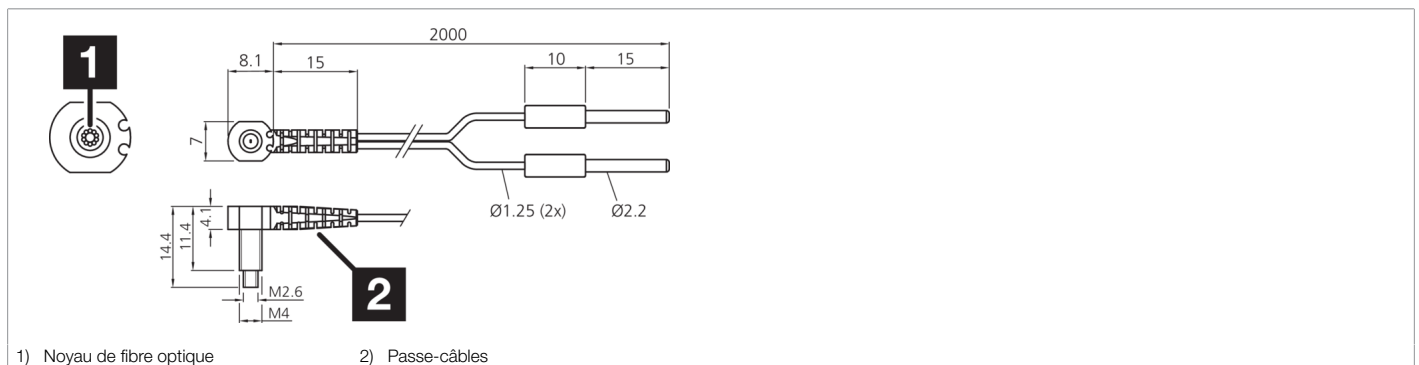




**209955**  
**KLTR-M4-T2-0.5K**  
**Fibres optiques en plastique**

- Faible profondeur de montage
- Déviation 90°
- Détection de petites pièces
- Optique auxiliaire en option
- Outil de coupe inclus



**Fonction**



**Caractéristiques techniques (type)**

**+20°C, 24 V DC**

Longueur	2.000 mm (Raccourcissable)
Filetage	M4
Sortie lumineuse	Radial
Rayon de courbure	> 15 mm
Fibres	Coaxial, Ø 0,25 mm (1x), Ø 0,25 mm (10x)
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	90 mm
Résolution	Ø 0,05 mm
Résistance thermique	-55 ... +70 °C

**Plus d'informations/d'accessoires**

<https://www.di-soric.com/209955>