

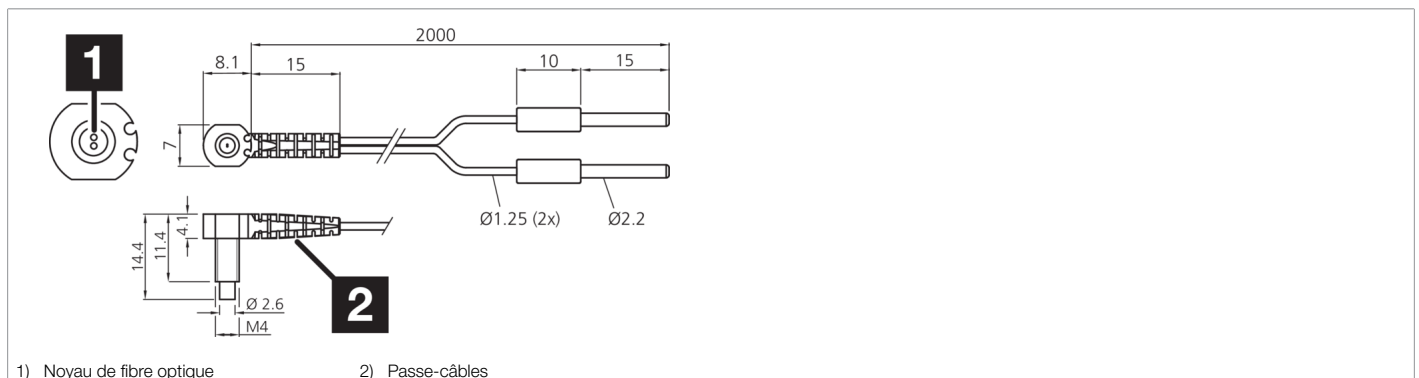


209953

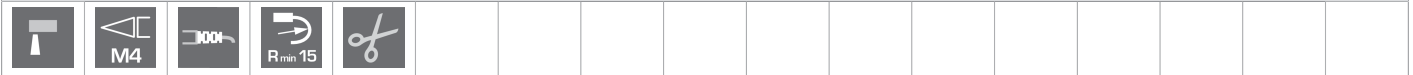
KLTR-M4-T2-0.5

Fibres optiques en plastique

- Faible profondeur de montage
- Déviation 90°
- Détection précise
- 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	Parallèle, Ø 0,5 mm (2x)
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	60 mm
Résolution	Ø 0,1 mm
Résistance thermique	-55 ... +70 °C

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

<https://www.di-soric.com/209953>