

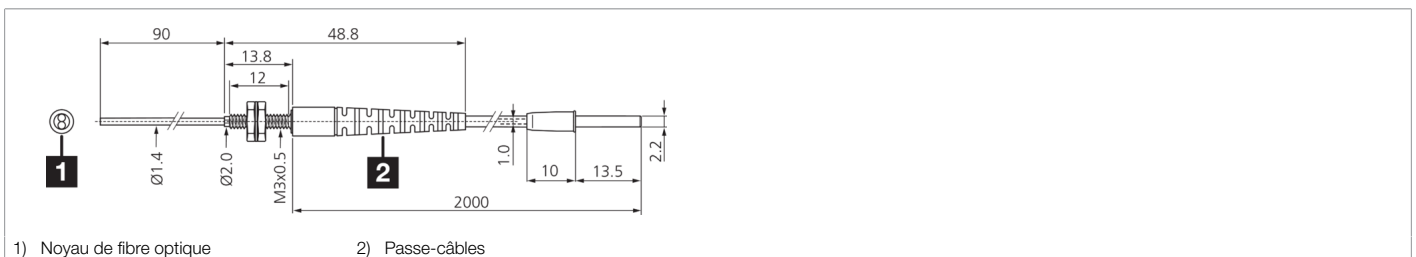


209944

KLT-M3-B90-T2-0.5

Fibres optiques en plastique

- Sonde flexible/R min. > 10 mm
- Détection précise
- Outil de coupe inclus



#### Fonction



#### Caractéristiques techniques (typ)

**+20°C**

Longueur	2.000 mm (Raccourcissable)
Filetage	M3
Sortie lumineuse	axial, Sonde flexible
Rayon de courbure	> 15 mm
Fibres	Parallèle, Ø 0,5 mm (1x)
Rayon de courbure sonde	> 10 mm
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	75 mm
Résolution	Ø 0,1 mm
Résistance thermique	-55 ... +70 °C

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

<https://www.di-soric.com/209944>