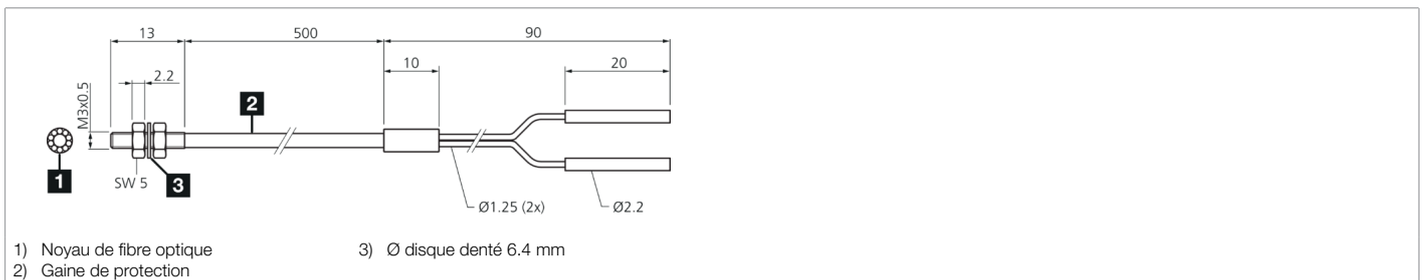



**209946**  
**KLT-M3-S0.5-0.25K**  
**Fibres optiques en plastique**

- Détection ultraprécise
- Optique auxiliaire en option



#### Fonction



#### Caractéristiques techniques (type)

**+20°C, 24 V DC**

Longueur	500 mm (Non raccourcissable)
Filetage	M3
Sortie lumineuse	axial
Rayon de courbure	> 5 mm
Fibres	Coaxial, Ø 0,125 mm (10x), Ø 0,25 mm (1x)
Matériau	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Acier inoxydable (Sonde)</li> <li>■ PVC (Gaine)</li> </ul>
Principe de fonctionnement	Détecteur à réflexion directe
Conception	Filetage
Convient pour	Série d'appareils amplificateurs OLV-K
Portée	40 mm
Résolution	Ø 0,02 mm
Résistance thermique	-55 ... +70 °C

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

<https://www.di-soric.com/209946>