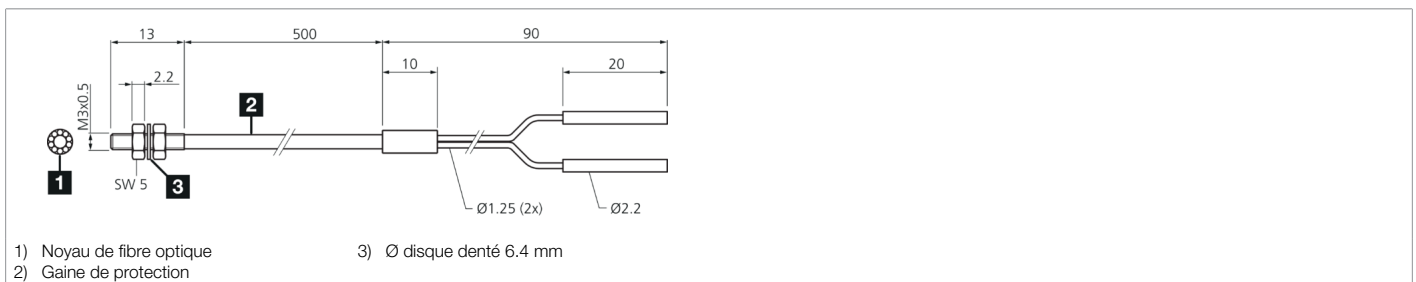

209946
KLT-M3-S0.5-0.25K
Fibres optiques en plastique

- 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"> ■ Acier inoxydable (Sonde) ■ PVC (Gaine)
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