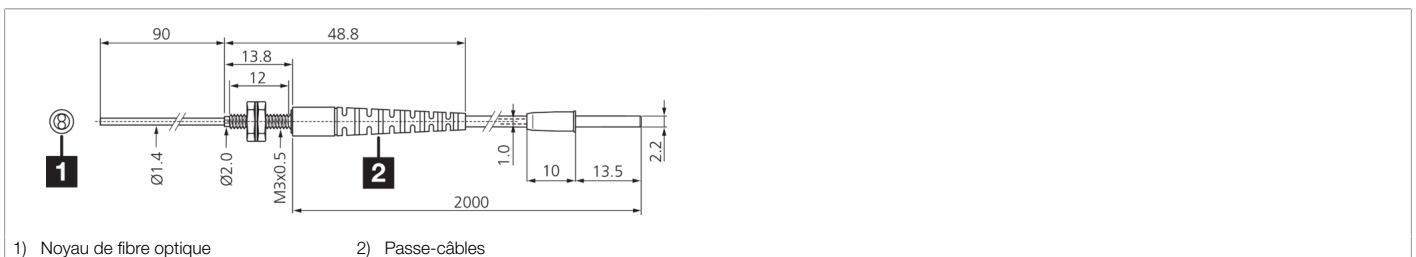




209945
KLT-M3-B90-T2-0.5K
Fibres optiques en plastique

- Sonde flexible/R min. > 10 mm
- Détection de petites pièces
- 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		Coaxial, Ø 0,25 mm (9x), Ø 0,5 mm (1x)
Rayon de courbure sonde		> 10 mm
Matériau		<ul style="list-style-type: none"> ■ Acier inoxydable (Sonde) ■ PE (Gaine)
Principe de fonctionnement		Détecteur à réflexion directe
Conception		Filetage
Particularités		Avec passe-câbles
Convient pour		Série d'appareils amplificateurs OLV-K
Portée		100 mm
Résolution		Ø 0,05 mm
Résistance thermique		-55 ... +70 °C
Plus d'informations/d'accessoires		https://www.di-soric.com/209945