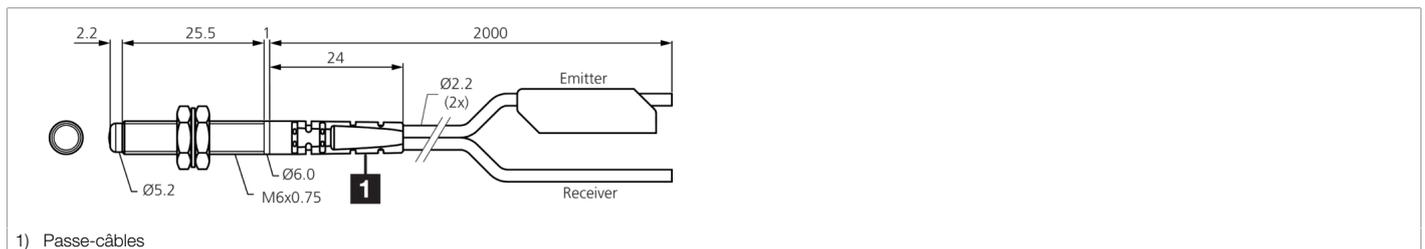




213587
KLT-M6-T2-0.5-L20
Fibres optiques en plastique

- Optique intégrée pour la mise au point
- Détection de petites pièces
- Fibre optique avec protection anti-pliage
- Outil de coupe inclus



Fonction												
												

Caractéristiques techniques (typ)		+20°C
Longueur		2.000 mm (Raccourcissable)
Filetage		M6 x 0,75
Sortie lumineuse		axial
Rayon de courbure		> 15 mm
Fibres		Parallèle, Ø 0,5 mm (2x)
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, Optique intégrée
Convient pour		Série d'appareils amplificateurs OLV-K
Taille du spot lumineux		Ø 1,0 mm (à une distance de 20 mm)
Portée		20 mm
Résolution		Ø 0,05 mm (Distance de 20 mm)
Résistance thermique		-55 ... +70 °C
Plus d'informations/d'accessoires		https://www.di-soric.com/213587