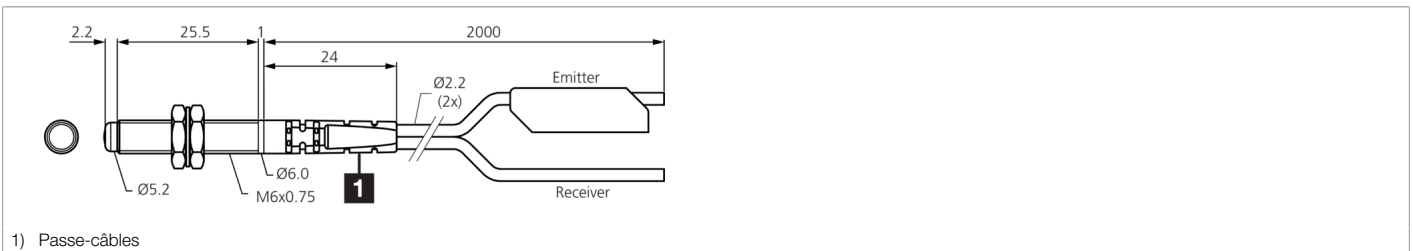




**213587**  
**KLT-M6-T2-0.5-L20**  
**Fibres optiques en plastique**

- 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"> <li>■ Acier inoxydable (Sonde)</li> <li>■ PE (Gaine)</li> </ul>
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>