

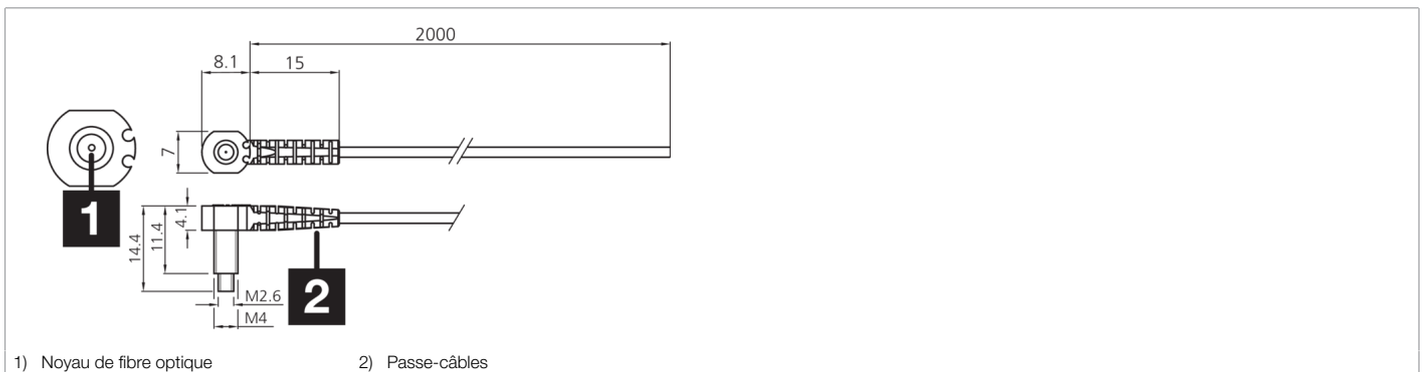


209957

KLER-M4-T2-1

Fibres optiques en plastique

- Faible profondeur de montage
- Déviation 90°
- Portée élevée
- Optique auxiliaire en option
- Outil de coupe inclus



Fonction													
													

Caractéristiques techniques (type)	+20°C, 24 V DC
Longueur	2.000 mm (Raccourcissable)
Filetage	M4
Sortie lumineuse	Radial
Rayon de courbure	> 25 mm
Fibres	Ø 1,0 mm
Matériau	<ul style="list-style-type: none"> ■ Acier inoxydable (Sonde) ■ PE (Gaine)
Principe de fonctionnement	Détecteur par barrage
Conception	Filetage
Particularités	Avec passe-câbles
Convient pour	Série d'appareils amplificateurs OLV-K
Portée	400 mm
Résolution	Ø 0,2 mm
Résistance thermique	-25 ... +70 °C
Plus d'informations/d'accessoires	https://www.di-soric.com/209957