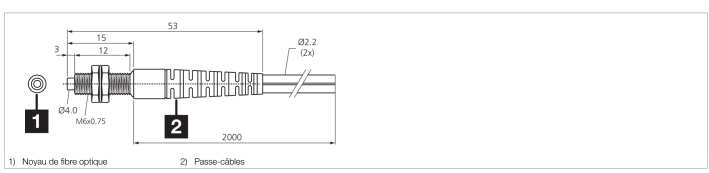


□ 209947 KLE-M6-T2-1 Fibres optiques en plastique

- Portée élevée
- Outil de coupe inclus





Fonction			,
300h Rmin 25			

Caractéristiques techniques (type)	+20°C, 24 V DC	
Longueur	2.000 mm (Raccourcissable)	
Filetage	M6 x 0,75	
Sortie lumineuse	axial	
Rayon de courbure	> 25 mm	
Fibres	Ø 1,0 mm	
Matériau	■ 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	1.000 mm	
Résolution	Ø 0,2 mm	
Résistance thermique	-25 +70 °C	
Plus d'informations/d'accessoires	https://www.di-soric.com/209947	