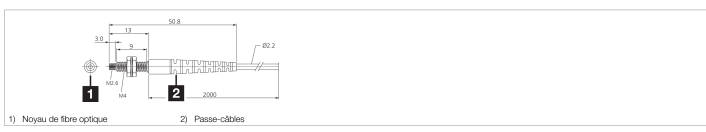


■ Portée élevée





Fonction							
NOON R min 25	*						

Caractéristiques techniques (typ)	+20°C
Longueur	2.000 mm (non raccourcissable)
Filetage	M4
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	1000 mm
Résolution	Ø 0,2 mm
Résistance thermique	-25 +70 °C
Plus d'informations/d'accessoires	https://www.di-soric.com/209948

Plus d'informations/d'accessoires	https://www.di-soric.com/20994
-----------------------------------	--------------------------------