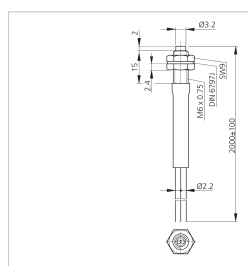


回源 202160 学年 WRBT 2000 K-M6-1.0 同步年 Fibres optiques en plastique

■ Économique





Caractéristiques techniques (typ)	+20°C
Longueur	2.000 mm
Filetage	M6 x 0,75
Sortie lumineuse	axial
Rayon de courbure	> 25 mm
Matériau de fibre	PMMA
Matériau	Acier inoxydable (Tige filetée)PE (Gaine)
Principe de fonctionnement	Détecteur à réflexion directe
Conception	Filetage
Simple fibre optique	Ø 2,2 mm
Simple fibre	Ø 1,0 mm (151 x 0,075 mm)
Convient pour	Série d'appareils amplificateurs OLV-K
Angle d'ouverture	56°
Portée	200 mm
Résistance thermique	-55 +70 °C
Plus d'informations/d'accessoires	https://www.di-soric.com/202160