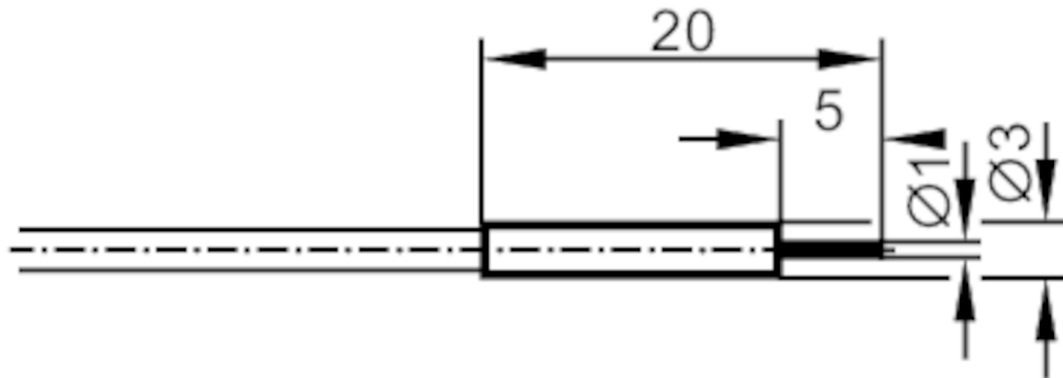




## Fibres optiques système réflexion directe

FT-00-P-V-E1/1M



Application	
Principe de fonctionnement	Système réflexion directe
Application	Pour utilisation dans des applications industrielles
Zone de détection	
Portée avec amplificateur pour fibres optiques de type	OKF; OUF; OOF
OKF	
Portée des fibres optiques [mm]	8
OOF	
Portée des fibres optiques [mm]	24
OUF	
Portée des fibres optiques [mm]	8
Conditions d'utilisation	
Température ambiante [°C]	-20...80
Données mécaniques	
Poids [g]	41
Type tête de détection	droit
Diamètre de la tête de détection [mm]	1
Longueur de la tête de détection [mm]	5

# E20077



## Fibres optiques système réflexion directe

FT-00-P-V-E1/1M

Longueur totale [mm]	1000
Rayon de courbure minimum [mm]	20
Disposition des fibres	⓪
Matières	Adaptateur: PPE
Matière des fibres optiques	verre
Matière de la tête des fibres optiques	inox (1.4305/303)
Matière de la gaine des fibres optiques	PVC

### Accessoires

Fourniture	Bride de fixation:, E20107
------------	----------------------------

### Remarques

Unité d'emballage	1 pièces
-------------------	----------