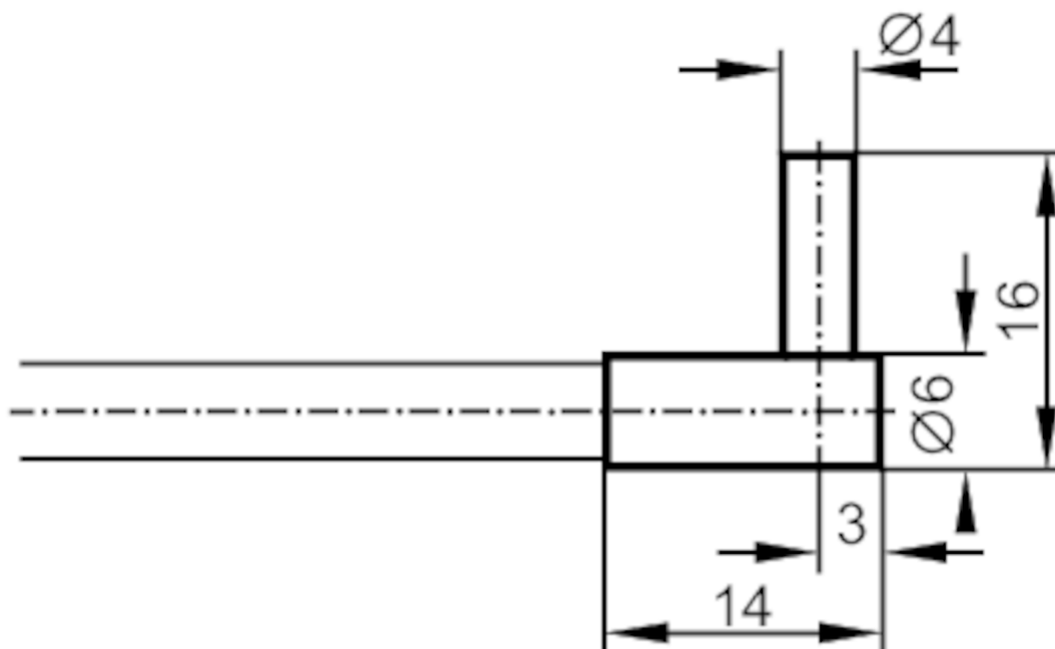




## Fibres optiques système réflexion directe

FT-00-P-A-R4



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	OCF; OKF; OOF; OUF
OCF (High Power)	
Portée des fibres optiques [mm]	340
OKF	
Portée des fibres optiques [mm]	40
OOF	
Portée des fibres optiques [mm]	200
OUF	
Portée des fibres optiques [mm]	40
Conditions d'utilisation	
Température ambiante [°C]	-20...80
Données mécaniques	
Poids [g]	47
Type tête de détection	coudé
Diamètre de la tête de détection [mm]	4

# E20054



## Fibres optiques système réflexion directe

FT-00-P-A-R4

Longueur de la tête de détection [mm]	10
Longueur totale [mm]	600
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	aluminium
Matière de la gaine des fibres optiques	PVC
<b>Accessoires</b>	
Fourniture	E20103
<b>Remarques</b>	
Unité d'emballage	1 pièces