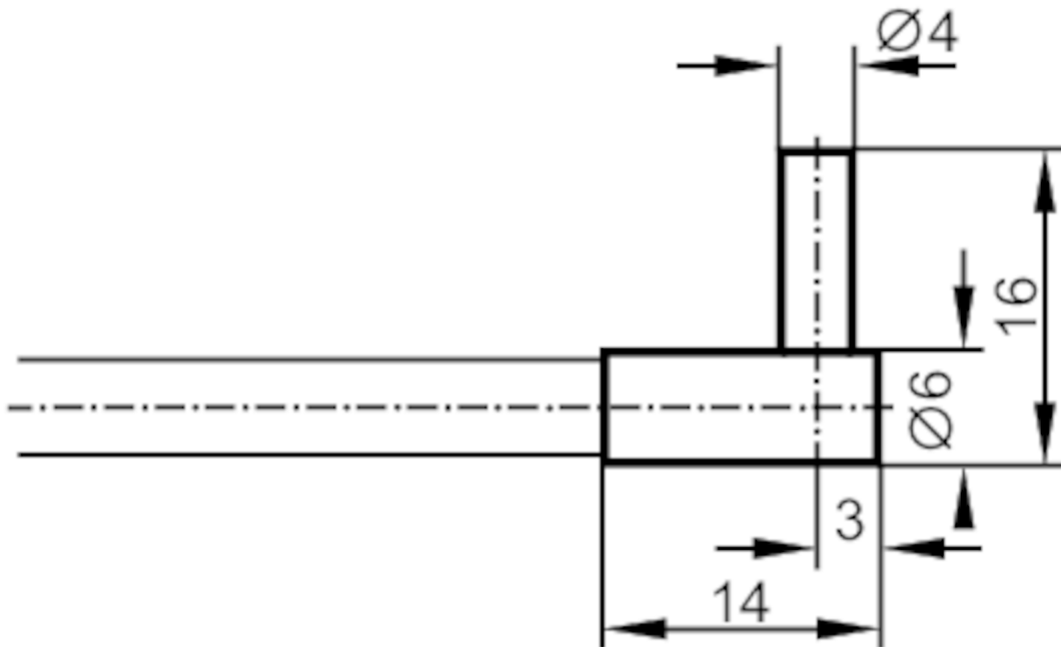




Fibres optiques système réflexion directe

FT-00-P-A-R4/1,5M



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

OKF

Portée des fibres optiques [mm]

36

OUF

Portée des fibres optiques [mm]

36

Conditions d'utilisation

Température ambiante

[°C]

-20...80

Données mécaniques

Poids

[g]

68,5

Type tête de détection

coudé

Diamètre de la tête de
détection

[mm]

4

Longueur de la tête de
détection

[mm]

10

Longueur totale

[mm]

1500

Rayon de courbure minimum

[mm]

20

E20351



Fibres optiques système réflexion directe

FT-00-P-A-R4/1,5M

Disposition des fibres	①
Matières	Adaptateur: PPE
Matière des fibres optiques	verre
Matière de la tête des fibres optiques	aluminium
Matière de la gaine des fibres optiques	PVC
Accessoires	
Fourniture	E20103
Remarques	
Unité d'emballage	1 pièces