

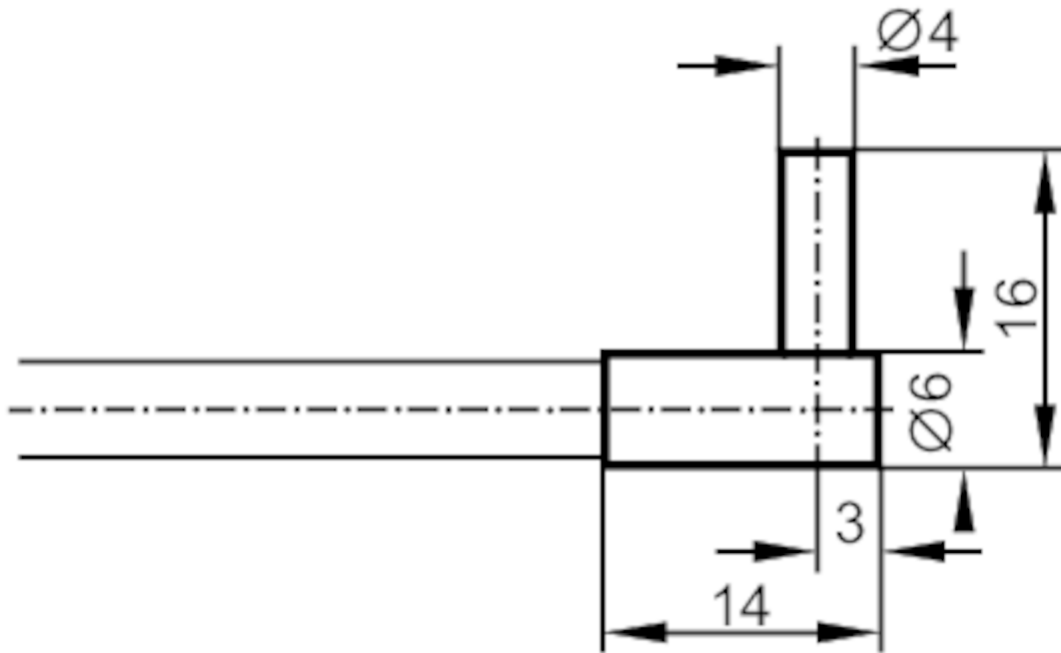


Fibres optiques système réflexion directe

FT-00-P-A-R4/0,35M

Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

Autre article possible: E20054 Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer ! – Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer !



Application

Principe de fonctionnement Système réflexion directe

Zone de détection

Portée avec amplificateur pour fibres optiques de type OKF; OUF

OKF

Portée des fibres optiques [mm] 40

OUF

Portée des fibres optiques [mm] 40

Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C] -20...80

E20413



Fibres optiques système réflexion directe

FT-00-P-A-R4/0,35M

Données mécaniques	
Type tête de détection	coudé
Diamètre de la tête de détection [mm]	4
Longueur de la tête de détection [mm]	10
Longueur totale [mm]	350
Rayon de courbure minimum [mm]	20
Matières	Adaptateur: PPE
Matière des fibres optiques	verre
Matière de la tête des fibres optiques	aluminium
Matière de la gaine des fibres optiques	PVC
Remarques	
Unité d'emballage	1 pièces

Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

Autre article possible: E20054 Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer ! – Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer !