

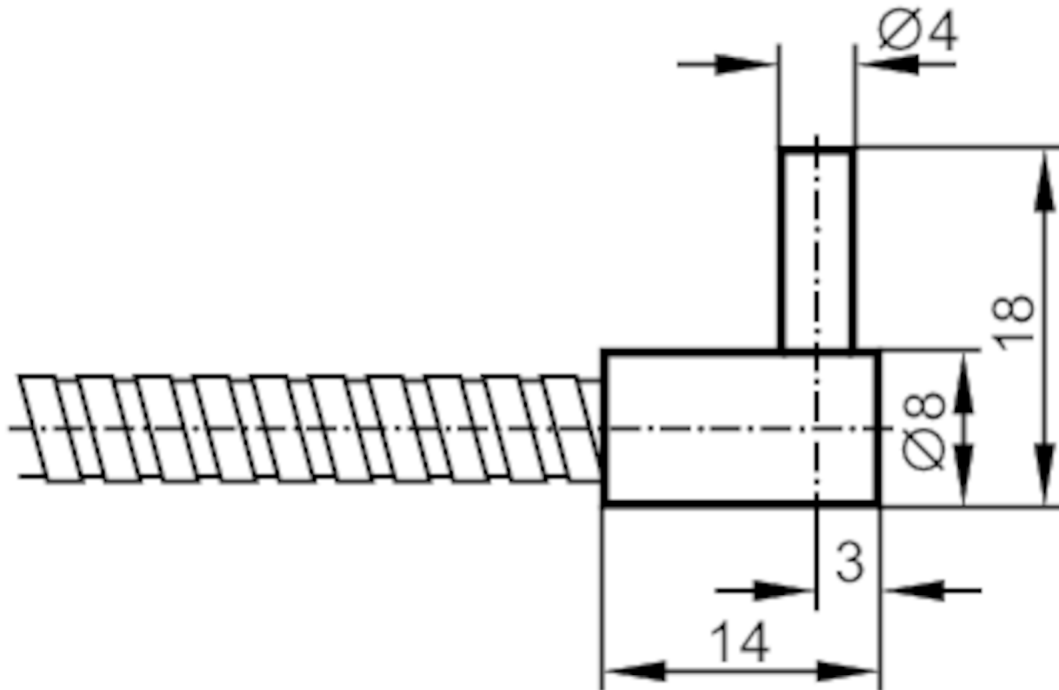


Fibres optiques système réflexion directe

FT-00-A-A-R4/0,3M

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

Autre article possible: E20455 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

Plage évaluable

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] | -40...290



Fibres optiques système réflexion directe

FT-00-A-A-R4/0,3M

Données mécaniques	
Type tête de détection	coudée
Diamètre de la tête de détection [mm]	4
Longueur de la tête de détection [mm]	10
Longueur [mm]	300
Rayon de courbure minimum [mm]	20
Matières	Adaptateur: ABS
Matière des fibres optiques	verre
Matière de la tête des fibres optiques	aluminium
Matière de la gaine des fibres optiques	aluminium
Remarques	
Quantité	1 pièces

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

Autre article possible: E20455 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 !