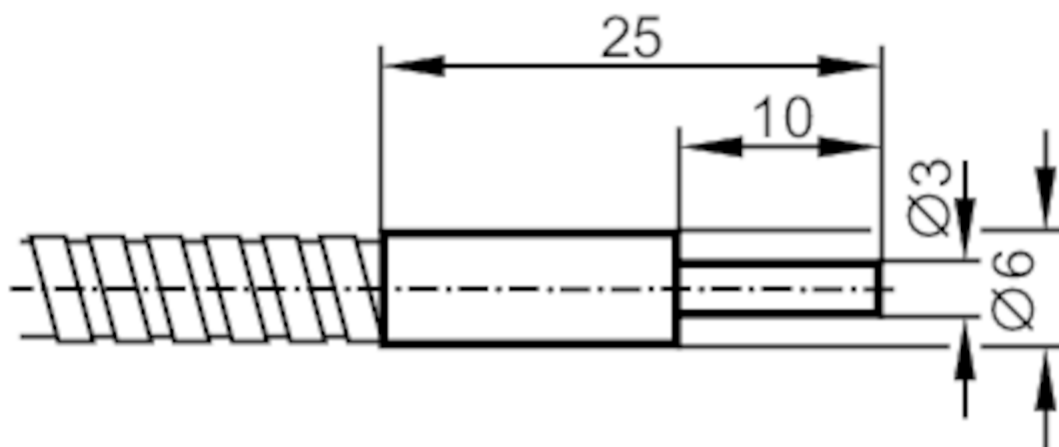


Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

Autre article possible: E20367 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 Barrage photoélectrique

Plage évaluable

Portée avec amplificateur pour fibres optiques de type OKF; OUF

OKF

Portée des fibres optiques [mm] 120

OUF

Portée des fibres optiques [mm] 120

Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C] -40...290



Fibres optiques système barrage

FE-00-A-A-E3/1M

Données mécaniques	
Type tête de détection	droit
Diamètre de la tête de détection [mm]	3
Longueur de la tête de détection [mm]	10
Longueur [mm]	1000
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: E20367 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 !