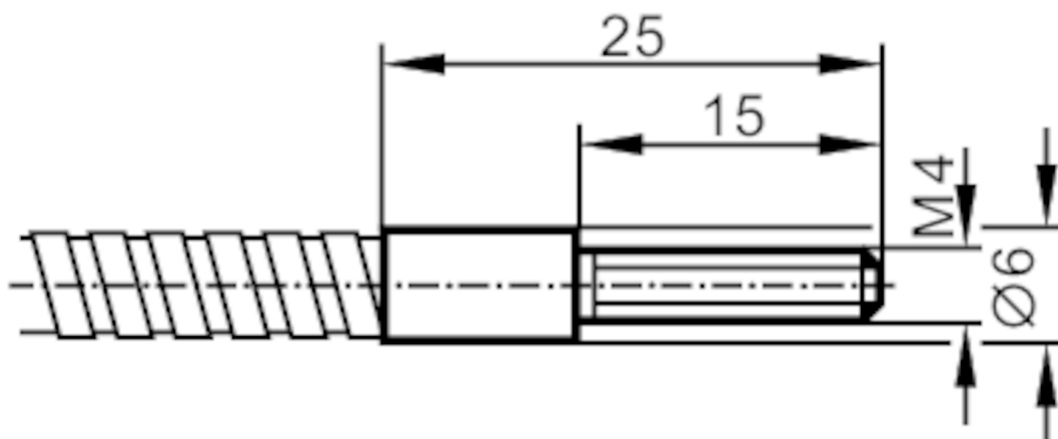


Fibres optiques système barrage

FE-00-A-A-M4/1M

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



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

Données mécaniques

Poids [g]	74
Type tête de détection	droit
Filetage tête de détection	M4
Longueur de la tête de détection [mm]	15
Longueur [mm]	1000
Rayon de courbure minimum [mm]	20; (en cas de pose fixe)

E20186



Fibres optiques système barrage

FE-00-A-A-M4/1M

Disposition des fibres	
Matières	Adaptateur: ABS
Matière des fibres optiques	verre
Matière de la tête des fibres optiques	aluminium
Matière de la gaine des fibres optiques	aluminium
Accessoires	
Fourniture	Ecrous hexagonaux: 4 x M4 disques dentés: 4 écrou moleté: 1 x M11
Remarques	
Quantité	1 pièces