

E20346

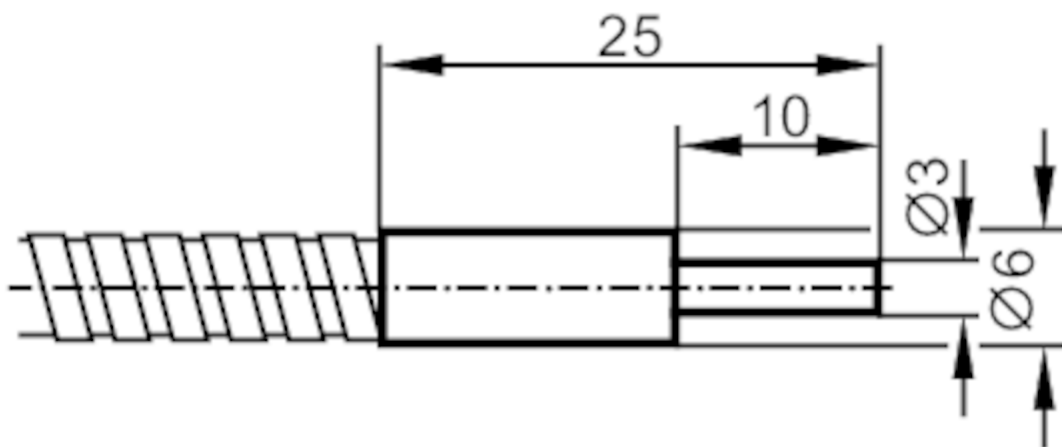


Fibres optiques système barrage

FE-30-A-A-E3/2m

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

Autre article possible: E20347 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 OIF

OIF

Portée des fibres optiques [mm] 80

Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C] -40...290

E20346



Fibres optiques système barrage

FE-30-A-A-E3/2m

Données mécaniques	
Type tête de détection	droit
Diamètre de la tête de détection [mm]	3
Longueur [mm]	2000
Rayon de courbure minimum [mm]	30
Matières	Adaptateur: PA
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: E20347 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 !