

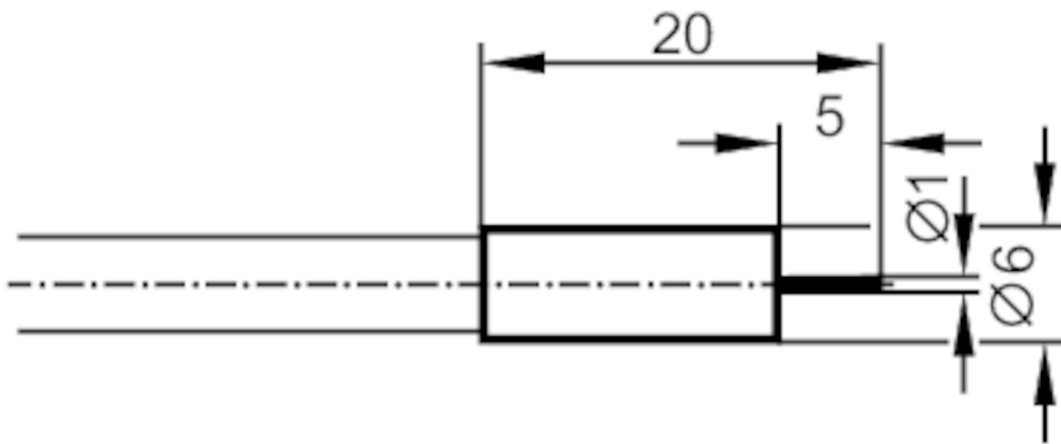
Fibres optiques système barrage

FE-00-M-V-E1/1,5M

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

Article de remplacement: E20492

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



Application

Principe de fonctionnement Barrage photoélectrique

Zone de détection

Portée avec amplificateur pour fibres optiques de type OKF; OUF

OKF

Portée des fibres optiques [mm] 45

OUF

Portée des fibres optiques [mm] 45

Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C] -20...150

Données mécaniques

Type tête de détection droit

Diamètre de la tête de détection [mm] 1

Longueur de la tête de détection [mm] 5

E20547



Fibres optiques système barrage

FE-00-M-V-E1/1,5M

Longueur totale [mm]	1500
Rayon de courbure minimum [mm]	20
Matière des fibres optiques	verre
Matière de la tête des fibres optiques	inox (1.4305/303)
Matière de la gaine des fibres optiques	métal et silicone
Accessoires	
Fourniture	E20103
Remarques	
Unité d'emballage	1 pièces