



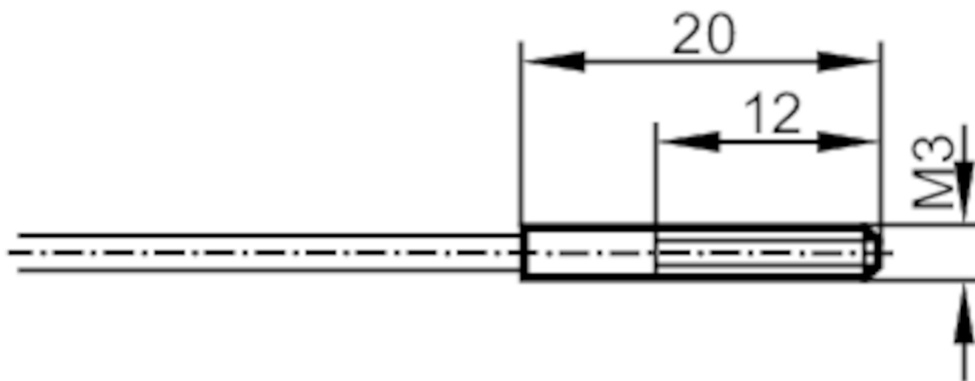
## Fibres optiques système barrage

FE-11-EPA-M3/F613X0,06/2M

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

Article de remplacement: E21103

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 OB50; OBF; OO50

#### OB50

Portée des fibres optiques [mm] 250

#### OBF

Portée des fibres optiques [mm] 350

#### OO50

Portée des fibres optiques [mm] 750

### Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C] -40...60

### Données mécaniques

Poids [g] 0,047

Type tête de détection droit

# E21101



## Fibres optiques système barrage

FE-11-EPA-M3/F613X0,06/2M

Filetage tête de détection		M3
Longueur de la tête de détection	[mm]	20
Longueur totale	[mm]	2000
Rayon de courbure minimum	[mm]	3
Disposition des fibres		●
Diamètre intérieur de la fibre	[mm]	1,2
Diamètre des fibres	[mm]	613 x 0,06
Diamètre extérieur	[mm]	2,2
Matière des fibres optiques		PMMA
Matière de la tête des fibres optiques		aluminium
Matière de la gaine des fibres optiques		PE

### Accessoires

Fourniture	écrous hexagonaux: 4 x M3
	disques dentés: 4
Accessoires en option	Cutter pour fibres optiques:, E20600

### Remarques

Unité d'emballage	1 pièces
-------------------	----------