



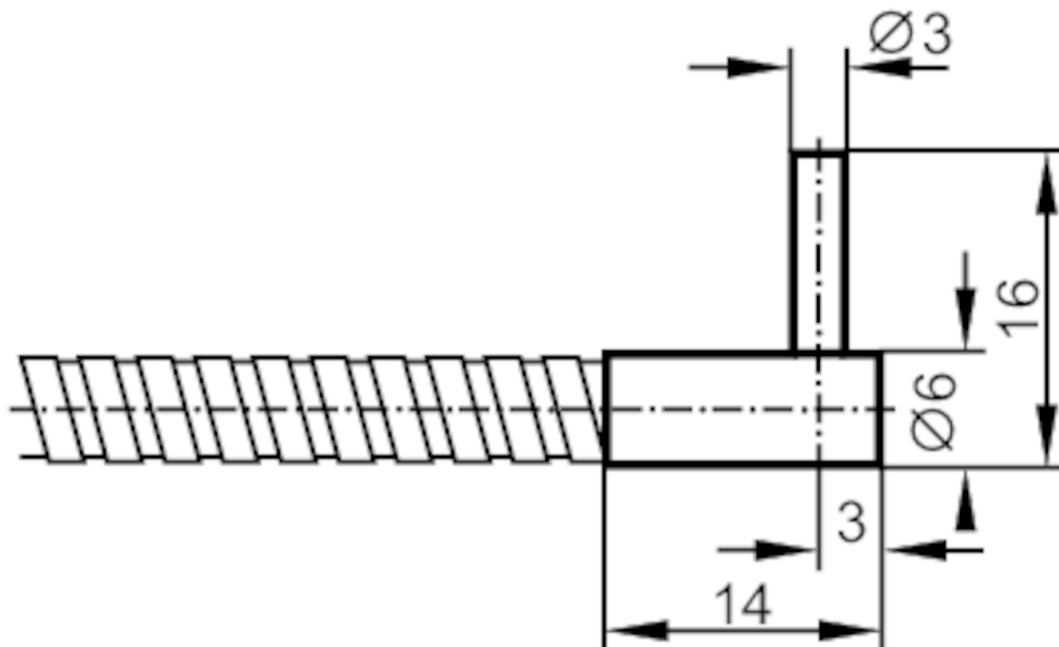
Fibres optiques système barrage

FE-00-A-A-R3/0,22M +/-10MM

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

Article de remplacement: E20129

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]

120

OUF

Portée des fibres optiques [mm]

120

Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]

-40...290

Données mécaniques

Type tête de détection

coudé

Diamètre de la tête de
détection [mm]

3

Longueur de la tête de
détection [mm]

10

E20520



Fibres optiques système barrage

FE-00-A-A-R3/0,22M +/-10MM

Longueur totale [mm]	220; (-10 %)
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	
Unité d'emballage	1 pièces