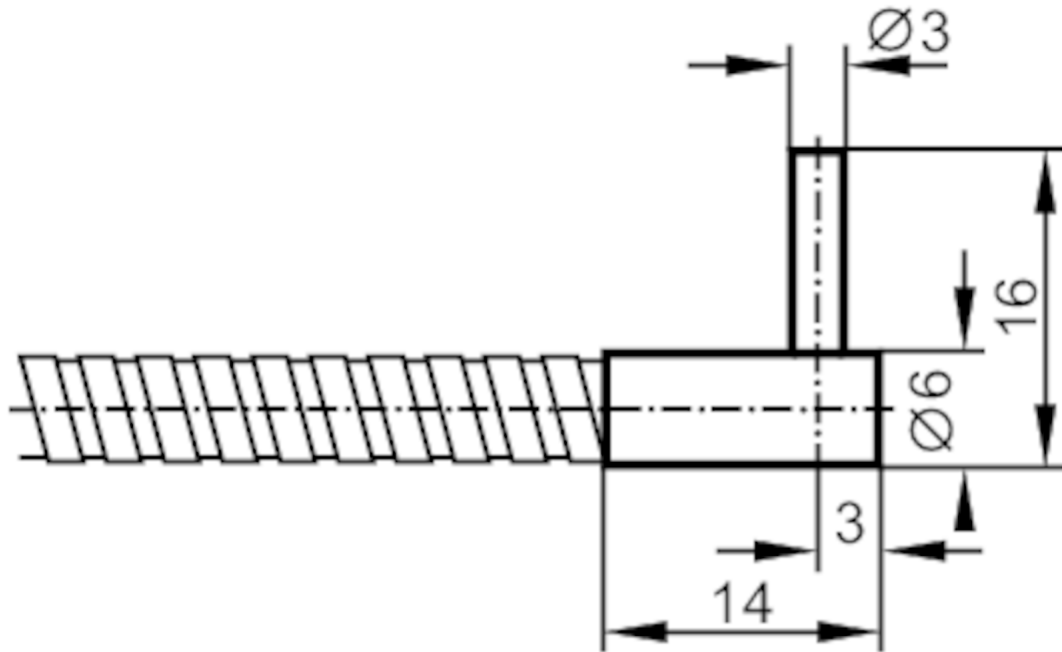


Fibres optiques système barrage

FE-30-A-A-R3/2m

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 OIF	OIF
--	-----

OIF

Portée des fibres optiques [mm]	80
---------------------------------	----

Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]	-40...290
---------------------------	-----------

Données mécaniques

Type tête de détection	coudée
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

E20220



Fibres optiques système barrage

FE-30-A-A-R3/2m

Remarques	
Quantité	1 pièces