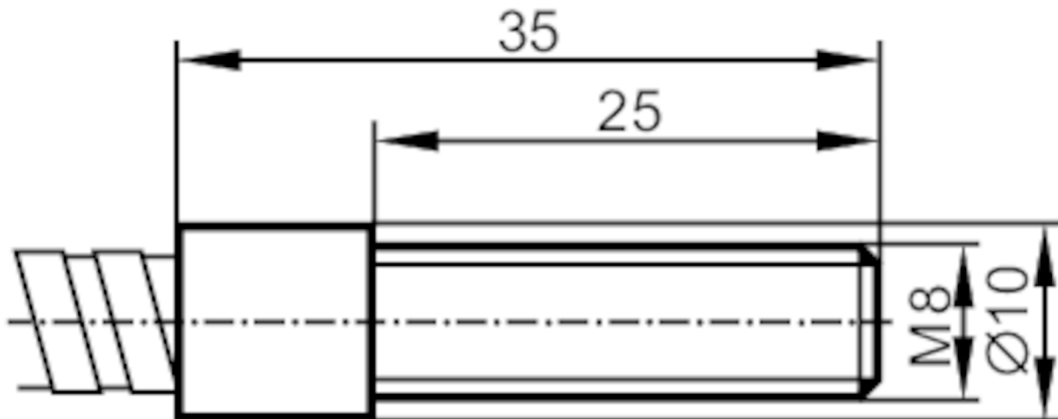


Fibres optiques système réflexion directe

FT-30-A-A-M8/1,2M

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



Application

Principe de fonctionnement Système réflexion directe

Zone de détection

Portée avec amplificateur pour fibres optiques de type OIF

OIF

Portée des fibres optiques [mm] 70

Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C] -40...290

Données mécaniques

Type tête de détection	droit
Filetage tête de détection	M8
Longueur totale [mm]	1200
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

E20408



Fibres optiques système réflexion directe

FT-30-A-A-M8/1,2M

Remarques

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