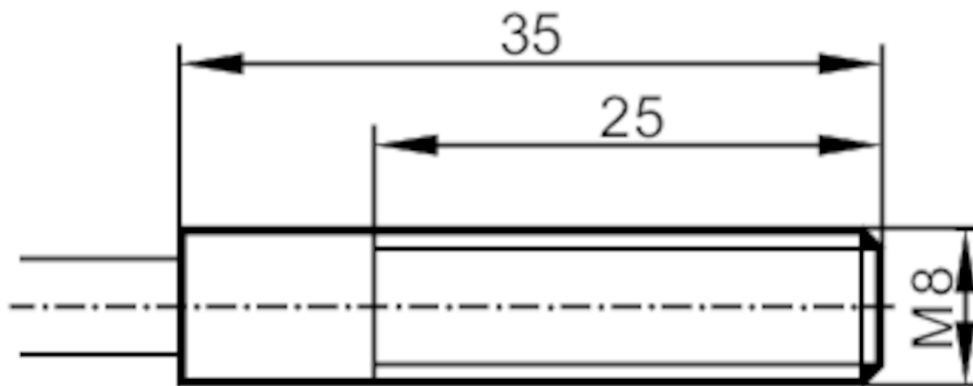


Fibres optiques système réflexion directe

FT-30-P-A-M8/1,5M

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

Autre article possible: E20221 Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer ! – Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer !



Application

Principe de fonctionnement	Système réflexion directe
----------------------------	---------------------------

Plage évaluable

Portée avec amplificateur pour fibres optiques de type	OIF
--	-----

OIF

Portée des fibres optiques [mm]	63
---------------------------------	----

Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]	-20...80
---------------------------	----------

E20398



Fibres optiques système réflexion directe

FT-30-P-A-M8/1,5M

Données mécaniques	
Type tête de détection	droit
Filetage tête de détection	M8
Longueur [mm]	1500
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	PVC
Remarques	
Quantité	1 pièces

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

Autre article possible: E20221 Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer ! – Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer !