

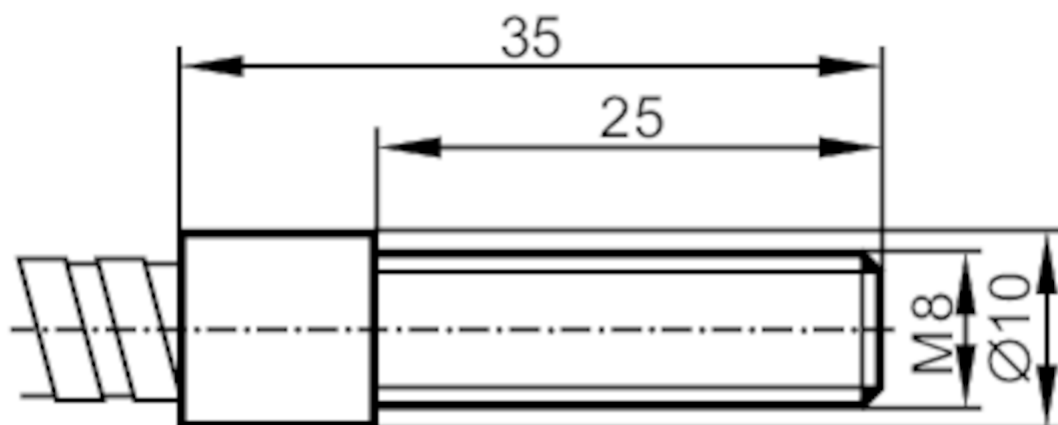


Senzori cu fibra optica difuzi

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

Articol scos din productie

Data expirarii: 31.03.2016



Aplicatie

Principiu de functionare

Sensor reflexiv difuz

Raza de detectie

Distanta cu amplificator de tip
fibra optica

OIF

OIF

Distanta fibrei optice [mm]

70

Condițiile mediului

Temperatură de ambianță [°C]

-40...290



Senzori cu fibra optica difuzi

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

Date mecanice	
Greutate [g]	118,4
Versiunea capului de detectie	drept
Filetul capului de detectie	M8
Lungime totală [mm]	1000
Rază minimă îndoire [mm]	30; (la instalare fixă)
Disponere fibre	⓪
Materiale	Adaptor: PA
Materialul fibrei	Sticlă
Materialul capului fibrei	Aluminiu
Materialul fibrei	Aluminiu
Accesorii	
Accesorii (furnizate)	Piulițe hexagonale: 2 x M8, Oțel inox
	saibe dintate: 2
	Piuliță moletată: 1 x M30
Observații	
Indicații	Articol scos din productie
Unitate de ambalare	1 buc.

Articol scos din productie

Data expirării: 31.03.2016