

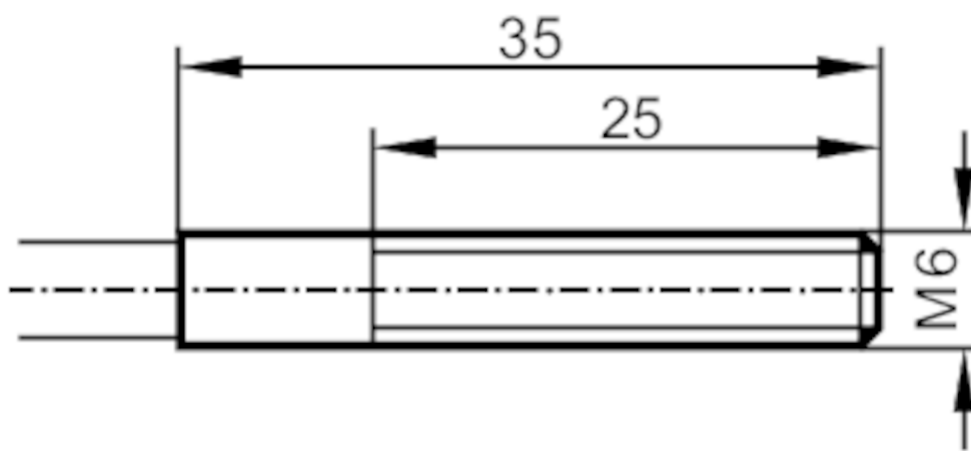


## Senzor fibra optica de tip bariera

FE-30-P-A-M6/2M

Articolul nu mai este disponibil - inregistrare in arhiva

Articol alternativ: E20328 Țineți seama la alegerea articolului alternativ și a accesoriilor de eventuale date tehnice care pot fi diferite! – Țineți seama la alegerea articolului alternativ și a accesoriilor de eventuale date tehnice care pot fi diferite!



## Aplicatie

Principiu de functionare

Barieră optică

## Raza de detectie

Distanța fibrei optice cu tipuri de amplificatoare

OIF

## OIF

Distanța fibrei optice

[mm]

270

## Condițiile mediului

Temperatură de ambianță

[°C]

-20...80



## Senzor fibra optica de tip bariera

FE-30-P-A-M6/2M

Date mecanice	
Versiunea capului de detectie	drept
Filetul capului de detectie	M6
Lungimea capului de sesizare [mm]	35
Lungime totală [mm]	2000
Rază minimă îndoire [mm]	30
Disponere fibre	●
Materiale	Adaptor: PA
Materialul fibrei	Sticlă
Materialul capului fibrei	Aluminiu
Materialul fibrei	PVC
Observații	
Unitate de ambalare	1 buc.

Articolul nu mai este disponibil - inregistrare in arhiva

Articol alternativ: E20328 Țineți seama la alegerea articolului alternativ și a accesoriilor de eventuale date tehnice care pot fi diferite! – Țineți seama la alegerea articolului alternativ și a accesoriilor de eventuale date tehnice care pot fi diferite!