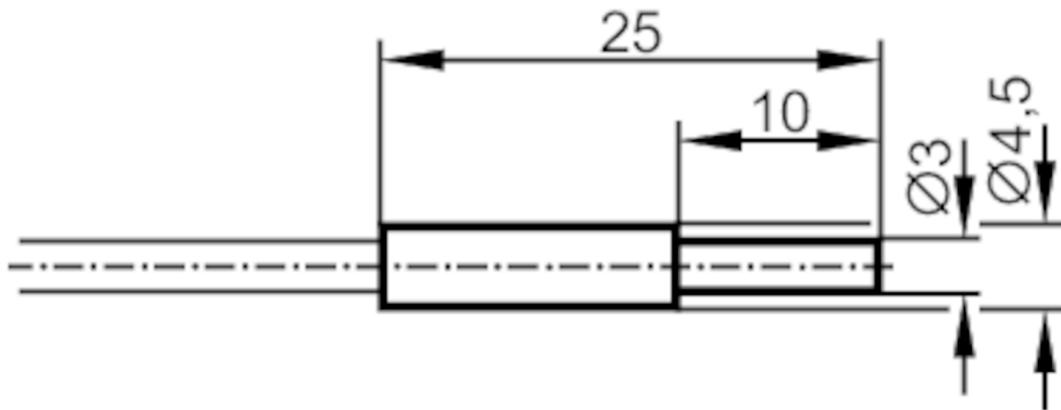


## Fibres optiques système barrage

FE-30-P-A-E3/3M

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



## Application

Principe de fonctionnement Barrage photoélectrique

## Zone de détection

Portée avec amplificateur pour fibres optiques de type OIF

## OIF

Portée des fibres optiques [mm] 64

## Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C] -20...80

## Données mécaniques

Type tête de détection droit

Diamètre de la tête de détection [mm] 3

Longueur totale [mm] 3000

Rayon de courbure minimum [mm] 30

Matières Adaptateur: PA

Matière des fibres optiques verre

Matière de la tête des fibres optiques aluminium

# E20337



## Fibres optiques système barrage

FE-30-P-A-E3/3M

Matière de la gaine des fibres  
optiques

PVC

### Remarques

Unité d'emballage

1 pièces