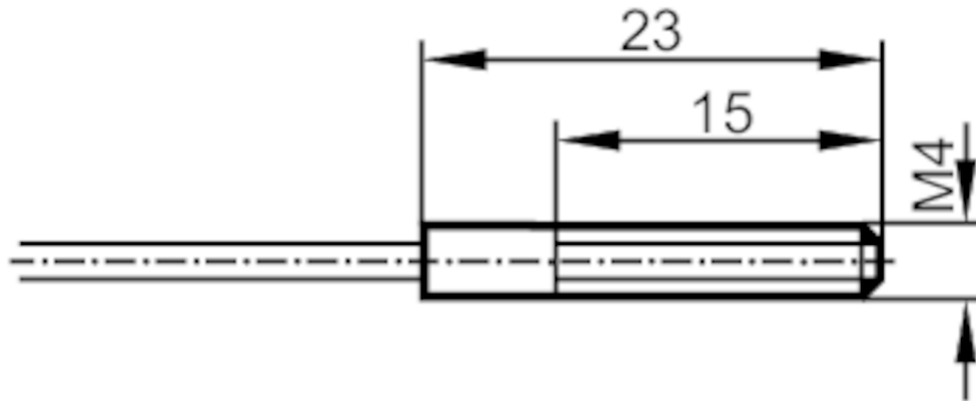


Fibras ópticas - sistema de reflexión directa

FT-11-EPA-M4/F217X0,06/2M



Campo de aplicación

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Principio de funcionamiento | Sistema de reflexión directa |
| Aplicación | Radio de flexión reducido |

Rango de detección

| | |
|---|----------------------|
| Alcance con amplificador para fibra óptica tipo | OB50; OBF; OCF; OO50 |
|---|----------------------|

OB50

| | |
|---------------------------------|----|
| Alcance de la fibra óptica [mm] | 10 |
|---------------------------------|----|

OBF

| | |
|---------------------------------|----|
| Alcance de la fibra óptica [mm] | 10 |
|---------------------------------|----|

OCF (High Power)

| | |
|---------------------------------|-----|
| Alcance de la fibra óptica [mm] | 160 |
|---------------------------------|-----|

OO50

| | |
|---------------------------------|----|
| Alcance de la fibra óptica [mm] | 30 |
|---------------------------------|----|

Condiciones ambientales

| | |
|---------------------------|----------|
| Temperatura ambiente [°C] | -40...60 |
|---------------------------|----------|

Datos mecánicos

| | |
|--------------------------------|-------|
| Peso [g] | 33,5 |
| Tipo de cabezal de detección | recto |
| Rosca del cabezal de detección | M4 |

E21106



Fibras ópticas - sistema de reflexión directa

FT-11-EPA-M4/F217X0,06/2M

| | |
|--|---------------|
| Longitud del cabezal de detección [mm] | 23 |
| Longitud total [mm] | 2000 |
| Radio de curvatura mínimo [mm] | 3 |
| Disposición de fibra | ⊙ |
| Diámetro de la bobina [mm] | 0,5 |
| Diámetro de la fibra [mm] | 2x 217 x 0,06 |
| Diámetro exterior [mm] | 1 |
| Material de la fibra | PMMA |
| Material del cabezal de la fibra | aluminio |
| Material del revestimiento | PE |

Accesorios

| | |
|-------------------------|---|
| Componentes incluidos | tuercas hexagonales: 2 x M4 arandelas dentadas: 2 Tuerca moleteada: 1 x M11 |
| Accesorios (opcionales) | Cúter para fibras ópticas:, E20600 |

Notas

| | |
|-------------------|---------|
| Cantidad por pack | 1 unid. |
|-------------------|---------|