

KF-ETE-220

Art. n° 50117737

Fibre optique, détection

Caractéristiques techniques

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Type de fibre optique | Grande précision |
| Température de fonctionnement | -55°C ... +70°C |
| Rayon de courbure min. | R10 |
| Diamètre extérieur fibre optique | 2x Ø1,0mm |
| Diamètre actif fibre | 2x Ø0,25mm |
| Plus petite pièce détectable | Ø0,05mm |
| Longueur totale | 2015mm |

Particularités

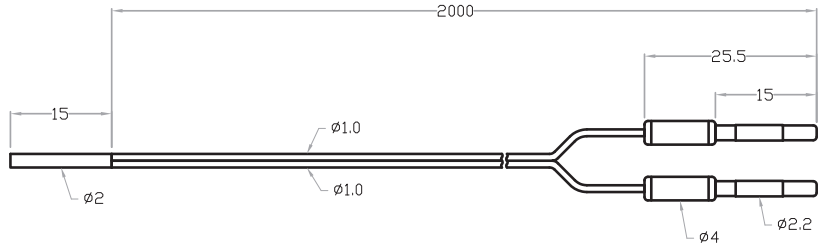
Propiedades



Encombrement/Dibujó acotado

Ø0.25 fiber optic
core X2

⑧



KF-ETE-220

Núm. art. 50117737

Cable óptico, de palpado

Datos técnicos

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Tipo de cable óptico | Muy exacto |
| Temperatura de servicio | -55°C ... +70°C |
| Radio de curvatura mín. | R10 |
| Diámetro externo cable óptico | 2x Ø1,0mm |
| Diámetro activo fibra | 2x Ø0,25mm |
| Parte más pequeña detectable | Ø0,05mm |
| Longitud total | 2015mm |

Portée maximale typique pour les objets clairs (blanc 90 %)

Límite típ. de alcance para objetos claros (blanco 90%)

| | |
|--------|-----|
| LV 463 | 8mm |
| LV 462 | 5mm |
| LV 461 | 3mm |