

KFX-ETA-420

Art. n° 50117755

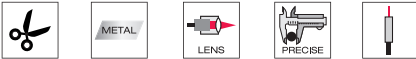
Fibre optique, détection

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 Ø1,25mm
Diamètre actif fibre	2x Ø0,25mm
Plus petite pièce détectable	Ø0,05mm
Longueur totale	2019mm

Particularités

Propiedades



KFX-ETA-420

Núm. art. 50117755

Cable óptico, de palpado

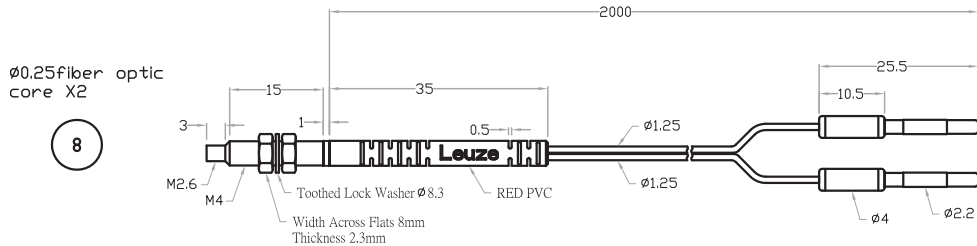
Datos técnicos

Tipo de cable óptico	Muy exacto
Temperatura de servicio	-55°C ... +70°C
Radio de curvatura mín.	R10
Diámetro externo cable óptico	2x Ø1,25mm
Diámetro activo fibra	2x Ø0,25mm
Parte más pequeña detectable	Ø0,05mm
Longitud total	2019mm

Portée maximale typique pour les objets clairs (blanc 90 %) Límite típ. de alcance para objetos claros (blanco 90%)

LV 463	14mm
LV 462	8mm
LV 461	5mm

Encombrement/Dibujo acotado



Accessoires (à commander séparément)/Accesorios (disponible por separado)

- KL-M04 ; 50117756