

KFX-LD-120

Art. n° 50117777

Fibre optique unidirectionnelle

Caractéristiques techniques

Type de fibre optique	Précision
Température de fonctionnement	-55°C ... +70°C
Rayon de courbure min.	R15
Diamètre extérieur fibre optique	Ø1,25mm
Diamètre actif fibre	Ø0,5mm
Plus petite pièce détectable	Ø0,05mm
Longueur totale	2015mm
Unité de conditionnement	2 pièces

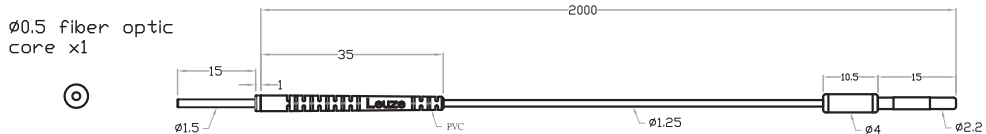
Particularités

Propiedades



- 1) Réglage de l'amplificateur pour fibre optique : max. temps de réponse, max. amplification,
min. seuil de commutation / Ajuste del amplificador para fibras ópticas:
máx. tiempo de respuesta, max. ganancia, min. umbral de conmutación

Encombrement/Dibujó acotado



KFX-LD-120

Núm. art. 50117777

Cable óptico, unidireccional

Datos técnicos

Tipo de cable óptico	Précision
Temperatura de servicio	-55°C ... +70°C
Radio de curvatura mín.	R15
Diámetro externo cable óptico	Ø1,25mm
Diámetro activo fibra	Ø0,5mm
Parte más pequeña detectable	Ø0,05mm
Longitud total	2015mm
Unidad de embalaje	2 piezas

Portée maximale typique ¹⁾

Límite típ. de alcance ¹⁾

LV463I.XR	1500mm
LV463.XR	750mm
LV463B, LV463.XV	510mm
LV463	300mm
LV462	175mm
LV461	100mm