

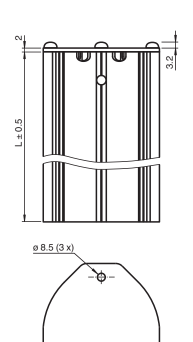
Accesorio de seguridad OMH-SLCT-100-1200

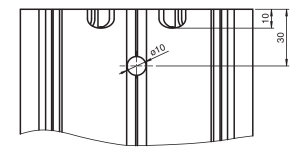


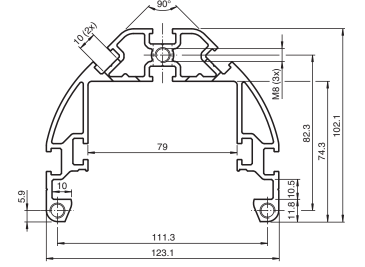
- Ocho ranuras para el montaje de sensores fotoeléctricos o accesorios: tres en el interior y cinco en el exterior
- Montaje en esquina de sensores fotoeléctricos con una diferencia direccional de 90°
- Cubierta preparada para el montaje de luces indicadoras

Base de montaje para el montaje en el suelo y placa de cubierta

Dimensiones









Datos generales	
Ajuste del ángulo	$\pm5^{\circ}$ con el producto OMH-SLCT-200
Ángulo de inclinación	+ 2.5 ° con el producto OMH-SI CT-200





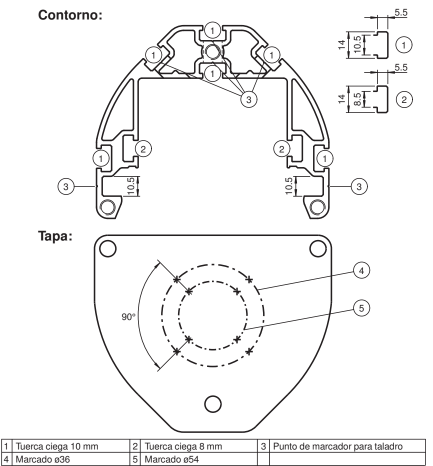
Fecha de publicación: 2020-11-09 Fecha de edición: 2020-11-09 : 251609_spa.pdf

Datos técnicos

-40 80 °C (-40 176 °F)
-40 80 °C (-40 176 °F)
80% , no condensado
1180 mm
Aluminio, eloxado
aprox. 5,6 kg
Base de montaje, placa de cubierta Los tres tornillos cilíndricos para la placa de cubierta se suministran con el montaje en el suelo
SLCT/SLCS

Instalación

Opciones de montaje





Accesorios

	OMH-SLCT-200	Montaje en suelo
	OMH-SLCT-120-1200	Protección lateral para la placa de montaje
	OMH-SLCT-10	Soporte de montaje con abrazaderas, apto para ranuras de 6 mm a 11,5 mm
3 1	OMH-SLCT-11	Soporte con abrazaderas para montaje en la parte posterior, apto para ranuras de 8,5 mm a 10,5 mm
	OMH-SLCT-12-500	Abrazadera de montaje, brazo de muting con varilla redonda con diámetro de 12 mm

Accesorios

Pueden encontrarse otros accesorios en www.pepperl-fuchs.com