

Hoja técnica Set de sensores de seguridad

Código: 426672

MLC510-14-900-B



Contenido

- El set se compone de
- Datos técnicos
- Código de producto















El set se compone de



	Cantidad	Código	Denominación	Artículo	Descripción
Paga	2	429393	BT-2HF	Set de soportes	Fijación, lado de la instalación: Fijación pasante Fijación, del lado del equipo: Puede unirse por apriete Tipo de pieza de fijación: Giratorio en 360° Material: Metal, Plástico
	1	68000109	MLC500T14-900	Emisor de la cortina óptica de seguridad	Resolución: 14 mm Altura del campo de protección: 900 mm Alcance: 0 6 m Conexión: Conector redondo, M12, Metal, 5 polos
	1	68001109	MLC510R14-900	Receptor de la cortina óptica de seguridad	Paquete de funciones: Basic Resolución: 14 mm Altura del campo de protección: 900 mm Tiempo de respuesta: 20 ms Conexión: Conector redondo, M12, Metal, 5 polos

Datos técnicos

Datos básicos

Serie

Tipo de equipo	Set (emisor y receptor)	
Aplicación	Protección para los dedos	
Funciones		
Funciones	Conmutación del canal de transmisión	
	Puesta en marcha/rearranque automático	
	Reducción del alcance	
Parámetros		
Parámetros Tipo	4, IEC/EN 61496	
	4, IEC/EN 61496 3, IEC 61508	
Tipo	•	
Tipo SIL	3, IEC 61508	
Tipo SIL SILCL	3, IEC 61508 3, IEC/EN 62061	
Tipo SIL SILCL Performance Level (PL)	3, IEC 61508 3, IEC/EN 62061 e, EN ISO 13849-1	

MLC 500

Datos del campo de protección

Resolución	14 mm
Altura del campo de protección	900 mm
Alcance	0 6 m

Certificaciones

Indice de protección	IP 65
Clasificación	
ECLASS 5.1.4	27272704
ECLASS 8.0	27272704
ECLASS 9.0	27272704
ECLASS 10.0	27272704
ECLASS 11.0	27272704
ECLASS 12.0	27272704
ECLASS 13.0	27272704
ECLASS 14.0	27272704
ETIM 5.0	EC002549
ETIM 6.0	EC002549
ETIM 7.0	EC002549
ETIM 8.0	EC002549
ETIM 9.0	EC002549

Código de producto



Denominación del artículo: MLCxyy-za-hhhhei-ooo

MLC	Cortina óptica de seguridad
х	3: MLC 300 5: MLC 500
уу	Clases funcionales 00: emisor 01: emisor (AIDA) 02: Emisor con entrada de test 10: Receptor Basic - rearme automático 11: receptor Basic - rearme automático (AIDA) 20: Receptor Standard - EDM/RES seleccionable 30: Receptor Extended - blanking/muting

Nota



🖔 Encontrará una lista con todos los tipos de equipo disponibles en el sitio web de Leuze: www.leuze.com.