

Hoja técnica

Set de sensores de seguridad

Código: 66900024

MLDSET-M1-1600L

Contenido






- El set se compone de
- Datos técnicos
- Notas
- Accesorios



La figura puede variar



El set se compone de

	Cantidad	Código	Denominación	Artículo	Descripción
	1	520151	AC-SCM5U-BT	Módulo de conexión de sensor	Apropiado para: Dispositivos de seguridad multihaz MLD 330, MLD 530 Tensión de alimentación: 24 V, CC, -20 ... 20 % Número de conexiones: 5 Unidad(es) Conexión: Cable con conector redondo, M12, 500 mm Tipo de fijación: Placa de montaje, Montaje en ranura
	1	66500100	MLD-M002	Espejo deflector	Número de haces: 2 Unidad(es) Distancia entre haces: 500 mm Tipo de fijación: Montaje en ranura, Soporte giratorio, Montaje en columna de montaje
	1	66568100	MLD530-RT2M	Transceptor de dispositivo de seguridad multihaz	Alcance: 0,5 ... 8 m Número de haces: 2 Unidad(es) Distancia entre haces: 500 mm Tiempo de respuesta: 50 ms Conexión: Conector redondo, M12, Metal, 8 polos Versión especial: Lámpara de muting integrada, Lámpara de estado integrada
	1	426526	Set-AC-MLX.2-2SA	Set de sensores de muting	Apropiado para: Dispositivos de seguridad multihaz MLD 500, MLD 300 Alcance: 0 ... 8 m Longitud de cable de los sensores de muting: 2.000 mm Tipo de fijación: Soporte incluido en el suministro Tipo de sensores de muting: Focóculas reflexivas PRK 25B Número de sensores de muting: 2 Unidad(es) Número de reflectores: 2 Unidad(es)
	2	549853	UDC-1600-S2	Columna de montaje	Dimensiones: 160 mm x 1.660 mm x 149 mm Altura de columna sin pie: 1.600 mm Funciones: Montaje y protección de cortinas ópticas y dispositivos de seguridad multihaz, Ajustable, 3 direcciones

Datos técnicos

Datos básicos

Serie	MLDSET
-------	--------

Versión especial

Versión especial	Lámpara de muting integrada
------------------	-----------------------------

Funciones

Funciones	Conexión alternativa para segunda señal de muting Función Muting-Enable Monitorización de contactores (EDM), seleccionable Prolongación del timeout de muting Rearme manual/automático (RES), seleccionable
-----------	---

Elemento reflex para alineador láser	No
Tipo de muting	Muting de 2 sensores con control secuencial

Parámetros

Tipo	4, IEC/EN 61496
SIL	3, IEC 61508
SILCL	3, IEC/EN 62061
Performance Level (PL)	e, EN ISO 13849-1
PFH _D	6,6E-09 por hora
Duración de utilización T _M	20 Años, EN ISO 13849-1
Categoría	4, EN ISO 13849

Datos del campo de protección

Alcance	0 ... 8 m
---------	-----------

Datos ópticos

Número de haces	2 Unidad(es)
Distancia entre haces	500 mm

Datos mecánicos

Tipo de sensores de muting	Focóculas reflexivas PRK 25B
Con columna de montaje	Sí
Número de sensores de muting	2 Unidad(es)
Altura de columna sin pie	1.600 mm

Datos técnicos

Número de arancel	85365019
eCl@ss 5.1.4	27272703
eCl@ss 8.0	27272703
eCl@ss 9.0	27272703
eCl@ss 10.0	27272703
eCl@ss 11.0	27272703
ETIM 5.0	EC001832
ETIM 6.0	EC001832
ETIM 7.0	EC001832

Notas



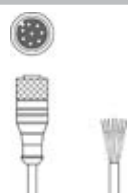
¡Atención al uso conforme!



- ↪ El producto solo lo pueden poner en marcha personas capacitadas.
- ↪ Emplee el producto para el uso conforme definido.

Accesorios

Sistema de conexión - Cables de conexión

	Código	Denominación	Artículo	Descripción
	50135128	KD S-M12-8A-P1-050	Cable de conexión	Conexión 1: Conector redondo, M12, Axial, Conector hembra, Codificación A, 8 polos Conexión 2: Final abierto Apantallado: Si Longitud de cable: 5.000 mm Material de cubierta: PUR

Nota



- ↪ Encontrará una lista con todos los accesorios disponibles en el sitio web de Leuze, en la pestaña de Descargas de la página detallada del artículo.