

技术数据表

安全传感器组

配件编号: 66900024

MLDSET-M1-1600L

内容

- 套件的组成包括
- 技术参数
- 说明
- 配件



图片可能不同



套件的组成包括

数量	配件编号	名称	配件	说明
1	520151	AC-SCM5U-BT	传感器接口模块	适合: MLD 330, MLD 530多光束安全传感器 供电电压: 24 V, DC, -20 ... 20 % 连接数量: 5 光束 连接: 带接头电缆, M12, 500 mm 紧固类型: 安装底板, 槽式安装
1	66500100	MLD-M002	偏转镜	光束数: 2 光束 光束距离: 500 mm 紧固类型: 槽式安装, 转座, 安装支柱上安装
1	66568100	MLD530-RT2M	多光束安全光栅, 收发器	检测范围: 0.5 ... 8 m 光束数: 2 光束 光束距离: 500 mm 响应时间: 50 ms 连接: 接头, M12, 金属, 8 个引脚 专门设计: 内置屏蔽指示器, 集成状态指示器
1	426526	Set-AC-MLX.2-2SA	噪音抑制传感器设置	适合: MLD 500, MLD 300多光束安全传感器 检测范围: 0 ... 8 m 噪音抑制传感器的电缆长度: 2,000 mm 紧固类型: 已提供安装支架 噪音抑制传感器类型: PRK 25B镜反射型光电传感器 噪音抑制传感器数量: 2 光束 反射板数量: 2 光束
2	549853	UDC-1600-S2	圆柱形装置	尺寸: 160 mm x 1,660 mm x 149 mm 支柱高度(不含底座): 1,600 mm 功能: 光幕和多光束传感器的安装和保护, 可调, 3个方向

技术参数

基础数据	
系列	MLDSET
专门设计	
专门设计	内置屏蔽指示器
功能	
功能	启动/重启 (RES), 任选 屏蔽-超时扩展 屏蔽使能功能 接触器监控(EDM), 任选 第二屏蔽信号的备用连接
激光瞄准器反射元件	否
屏蔽方式	顺序控制的2个传感器屏蔽
特性参数	
类型	4, IEC/EN 61496
SIL	3, IEC 61508
SILCL	3, IEC/EN 62061
性能等级 (PL)	e, EN ISO 13849-1
PFH _D	6.6E-09 每小时
使用寿命T _M	20 年, EN ISO 13849-1
分类	4, EN ISO 13849

保护区数据

检测范围	0 ... 8 m
------	-----------

光学数据

光束数	2 光束
光束距离	500 mm

机械数据

噪音抑制传感器类型	PRK 25B镜反射型光电传感器
带设备支柱	是
噪音抑制传感器数量	2 光束
支柱高度(不含底座)	1,600 mm

认证

分类

税率编号	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

说明






遵守设备的使用规定！



只能由专业人员将本产品投入运行。
请仅根据正确用途使用本产品。

配件

连接技术 - 连接电缆

	配件编号	名称	配件	说明
  	50135128	KD S-M12-8A-P1-050	连接电缆	连接1: 接头, M12, 直形, 插座, A-编码, 8 个引脚 连接2: 开口端 屏蔽: 是 电缆长度: 5,000 mm 护套材料: PUR

注意



所有可用配件的列表请见劳易测网站配件详细信息页面的下载选项卡。