

技术数据表

对射光电传感器(接收)

配件编号: 50138593

LE15/2X-200-M12



内容

- 技术参数
- 尺寸图纸
- 电气连接
- 图示
- 操作和显示
- 合适的发射器
- 产品型号描述
- 说明
- 更多信息
- 配件









Leuze

基础数据

系列	15
工作原理	对射原理
设备类型	接收器

光学数据

检测距离 参见发射器

电气数据

保护电路	反极性保护
	短路保护
性能数据	
供电电压 U _B	10 30 V, DC, 包括剩余波纹度
剩余波纹度	0 15 %, 来自 U _B
开路电流	0 20 mA

输出

数字开关量输出数

开关量输出

类型	数字开关量输出
电压类型	DC
最大开关电流	100 mA
开关电压	低:≤2.5V
	高: ≥(U _B -2,5V)

开关量输出1

配置	连接1,引脚4
开关元件	晶体管, NPN
开关原理	亮通

时序

开关频率	500 Hz	
响应时间	1 ms	
延时	300 ms	

连接

连接1		
功能	供电电源	
	信号输出	
类型	带接头电缆	
电缆长度	200 mm	
护套材料	PUR	
电缆颜色	黑色	
核心截面	0.2 mm ²	
螺纹规格	M12	
类型	插头	
材料	塑料	
引脚数	4 个引脚	
编码	A-编码	

机械参数

尺寸(宽×高×长)	15 mm x 42.7 mm x 30 mm
外壳材料	塑料
塑料外壳	ABS
镜头盖材料	塑料
净重	22 g
外壳颜色	黑色
紧固类型	通孔安装
	诵讨可诜安装设备

操作和显示

显示类型	LED
LED数	2 个

环境数据

环境温度,工作	-40 60 °C
环境温度,储藏	-40 70 °C

认证

防护等级	IP 67
安全等级	III
认证	c UL US
应用标准	IEC 60947-5-2

分类

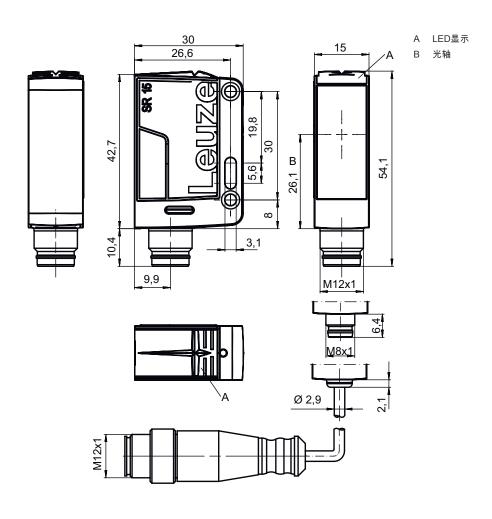
税率编号	85365019
ECLASS 5.1.4	27270901
ECLASS 8.0	27270901
ECLASS 9.0	27270901
ECLASS 10.0	27270901
ECLASS 11.0	27270901
ECLASS 12.0	27270901
ECLASS 13.0	27270901
ECLASS 14.0	27270901
ECLASS 15.0	27270901
ETIM 5.0	EC002716
ETIM 6.0	EC002716
ETIM 7.0	EC002716
ETIM 8.0	EC002716
ETIM 9.0	EC002716
ETIM 10.0	EC002716

Leuze electronic GmbH + Co. KG In der Braike 1, 73277 Owen

尺寸图纸

所有尺寸单位均为毫米



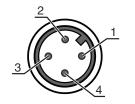


电气连接

连接1

功能	供电电源信号输出
类型	带接头电缆
电缆长度	200 mm
护套材料	PUR
电缆颜色	黑色
核心截面	0.2 mm ²
螺纹规格	M12
类型	插头
材料	塑料
引脚数	4 个引脚
编码	A-编码

引脚	引脚分配
1	V+
2	n.c.
3	GND
4	OUT 1

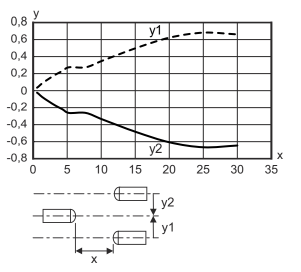


info@leuze.com • www.leuze.com

图示



响应动作类型



- 间距 [m]
- 偏移 [m]

操作和显示

LED 说明

1	黄色,长亮	探测到物体
2	绿色 长高	准条就结

合适的发射器

配件编号 检测距离 说明 名称 检测范围极限



50138587 LS15/XX-200-M12 0 ... 25 m 检测范围极限: 0 ... 30 m

光源: LED, 红色 0 ... 30 m 供电电压: DC

连接: 带接头电缆, 200 mm, M12, 塑料, 4 个引脚

产品型号描述

产品名称: AAA15d.EE/ff-HH

AAA15 功能原理 / 设计

HT15:带背景抑制的漫反射传感器

PRK15:带偏振滤光器的镜反射型光电传感器 LS15:对射光电传感器(发送)

LE15:对射光电传感器(接收)

d 光类型 取消:红光 1: 红外光

EΕ

1:扫描范围可调节

D: 收缩包装膜覆盖物体探测

Leuze electronic GmbH + Co. KG In der Braike 1, 73277 Owen

产品型号描述



ff 控制输出端 / 功能

控制網出嗎 / 以 lbc
2: NPN 晶体管输出端,亮通 N: NPN 晶体管输出端,亮通 4: PNP 晶体管输出端,亮通 P: PNP 晶体管输出端,暗通

X:引脚未用

HH 电气连接

取消:电缆,标准长度 2000 mm, 3 芯

M8:M8 圆连接器,4 针(插头)

200-M12: 电缆,长度 200mm,带 M12 圆连接器,4针,直形(插头)

M12: M12 圆连接器, 4 针(插头)

注意



∾ 所有可用设备类型列表请查阅劳易测的网站 www.leuze.com。

说明



遵守设备的使用规定!



∾ 本产品并非安全传感器,无法用于人员保护。

- ♥ 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。

更多信息

• 光源: 25°C环境温度时的平均使用寿命为100000小时

配件

连接技术 - 连接电缆

	配件编号	名称	配件	说明
w	50130652	KD U-M12-4A-V1- 050	连接电缆	连接1:接头, M12, 直形, 插座, A-编码, 4 个引脚圆接头, LED: 否连接2: 开口端有屏蔽: 否电缆长度: 5,000 mm护套材料: PVC
w	50130690	KD U-M12-4W-V1- 050	连接电缆	连接1: 接头, M12, L 型, 插座, A-编码, 4 个引脚圆接头, LED: 否连接2: 开口端有屏蔽: 否电缆长度: 5,000 mm护套材料: PVC

Leuze electronic GmbH + Co. KG In der Braike 1, 73277 Owen info@leuze.com・www.leuze.com 保留技术变更的权利 电话:+49 7021 573-0・传真:+49 7021 573-199 chi・2025-07-25

配件



紧固系统 - 安装支架

配件编号 说明 名称 配件 50040269 BT 25 安装设备 安装设备设计: L 型角度 设备侧固定件: 通孔安装装置侧固定件: 螺旋式 安装设备类型: 刚性 材料: 金属

紧固系统 - 固定杆

系四术统 - 四足们				
	配件编号	名称	配件	说明
0	50117829	BTP 200M-D12	安装系统	安装设备设计: 防护罩设备侧固定件: 适于12mm杆装置侧固定件: 螺旋式安装设备类型: 可夹紧, 可调节, 旋转, 360材料: 金属
	50117255	BTU 200M-D12	安装系统	安装设备设计: 安装系统 设备侧固定件: 适于12mm杆, 板-金属座 装置侧固定件: 螺旋式, 适用于 M3 螺栓 安装设备类型: 可夹紧, 可调节, 旋转, 360 材料: 金属

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。

Leuze electronic GmbH + Co. KG In der Braike 1, 73277 Owen

保留技术变更的权利

info@leuze.com • www.leuze.com