

## 技术数据表

对射光电传感器(发送)

配件编号: 50143792

LS28I



### 内容

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







## 技术参数

# Leuze

### 基础数据

系列	28
工作原理	对射原理
设备类型	发射器

### 光学数据

检测距离	0 10 m (保证的检测范围)
检测范围极限	0 15 m (典型检测范围)
光源	LED, 红外线
波长	850 nm
传输信号波形	脉冲
LED 组	自由组(根据 EN 62471)

### 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 <sub>B</sub>	10 30 V, DC, 包括剩余波纹度
	剩余波纹度	0 15 %, 来自 U <sub>B</sub>
	开路电流	0 15 mA

### 时序

延时	300 ms

连	接	
接	口数量	1个
	连接1	
	功能	供电电源
	类型	电缆
	电缆长度	2,000 mm
	护套材料	PUR
	电缆颜色	黑色
	导线数量	4 芯
	核心截面	0.2 mm <sup>2</sup>

### 机械参数

尺寸(宽x高x长)	15 mm x 46.5 mm x 31.8 mm
螺纹规格	M18
外壳材料	塑料
塑料外壳	ABS
镜头盖材料	塑料
净重	75 g
外壳颜色	红色
	黑色

### 操作和显示 显示类型

LED数	2 个
环境数据	

LED

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

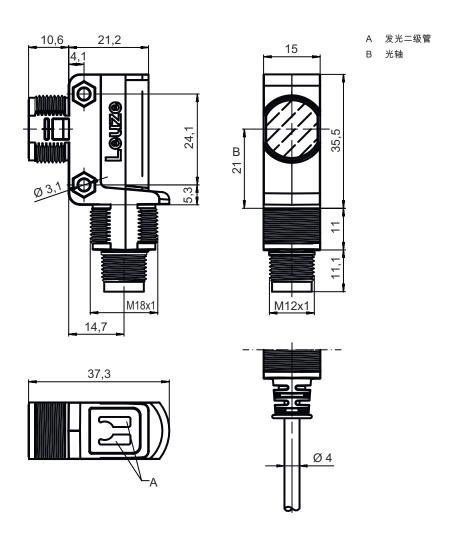
Leuze electronic GmbH + Co. KG In der Braike 1, 73277 Owen

2/6

## 尺寸图纸

Leuze

所有尺寸单位均为毫米



## 电气连接

### 连接1

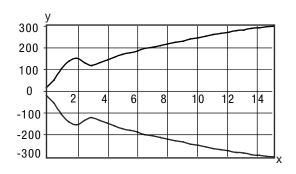
功能	供电电源
类型	电缆
电缆长度	2,000 mm
护套材料	PUR
电缆颜色	黑色
导线数量	4 芯
核心截面	0.2 mm²
芯线颜色	芯线敷设
<b>芯线颜色</b> 棕色	芯线敷设 V+
棕色	
棕色 白色	V+

info@leuze.com • www.leuze.com

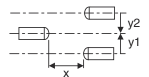
## 图示

# Leuze

## 响应动作类型



- x 间距 [m]
- y 偏移 [mm]



## 操作和显示

 LED
 显示
 说明

 1
 绿色,长亮
 准备就绪

 1
 绿色,长亮
 准备就绪

 2
 黄色,长亮
 发射束激活

## 合适的接收器

配件编号	名称	检测距离 检测范围极限	<mark>说明</mark>
50117933	LE28/2N	0 10 m 0 15 m	供电电压: DC 数字开关量输出: 2 个 开关量输出: 晶体管, NPN, 亮通 开关量输出2: 晶体管, NPN, 暗通 开关频率: 500 Hz 连接: 电缆, 2,000 mm, 4 芯
50143791	LE28/4	0 10 m 0 15 m	供电电压: DC 数字开关量输出: 1 个 开关量输出1: 晶体管, PNP, 亮通 开关频率: 500 Hz 连接: 电缆, 2,000 mm, 4 芯
50117931	LE28/4P	0 10 m 0 15 m	供电电压: DC 数字开关量输出: 2 个 开关量输出1: 晶体管, PNP, 亮通 开关量输出2: 晶体管, PNP, 暗通 开关频率: 500 Hz 连接: 电缆, 2,000 mm, 4 芯

info@leuze.com • www.leuze.com

## 产品型号描述

Leuze

产品名称: AAA28D-E.F/GG-HH

AAA28 功能原理/设计

LS28:对射光电传感器(发送) LE28:对射光电传感器(接收) ET28:增强型反射光电传感器 FT28: 带衰减的漫反射光电传感器

PRK28:带偏振滤光器的镜反射型光电传感器

d 取消:红光 1:红外光

预设置的扫描范围(可选) Ε

取消:检测范围按照数据表 xxxF:预设置的扫描范围 [mm]

装备 3:通过按压按钮示教

GG 控制输出端 / 功能 ( OUT1= 引脚 4 , OUT2= 引脚 2 ) :

2:NPN 晶体管输出端,亮通 N:NPN 晶体管输出端,暗通 4:PNP 晶体管输出端,亮通 P:PNP 晶体管输出端,暗通 9:停止输入(通过高电平信号停止)

D:用于发射器-禁用的输入端(通过低电平信号禁用)

X: 引脚未用

НН 电气连接

取消:电缆,标准长度 2000 mm, 4 芯

200-M8:电缆,长度 200mm,带 M8 圆连接器,4 针,直形(插头) 200-M12: 电缆,长度 200mm,带 M12 圆连接器,4 针,直形(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!



७ 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。

### 针对UL应用:



↳ 对于UL应用,按照NEC(美国国家电气规程)要求只允许在2级电路中使用。

🖖 These proximity switches shall be used with UL Listed Cable assemblies rated 30V, 0.5A min, in the field installation, or equivalent (categories: CYJV/ CYJV7 or PVVA/PVVA7)

## 更多信息

• 两输出端输出电流的总和,环境温度 > 40 °C 时为 50 mA

5/6

## 配件



## 紧固系统 - 安装支架

配件编号 配件 说明



50124651 BT 205M-10SET 安装设备设置 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

配件编号 名称 配件 说明



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 变张型: 可夹紧, 可调节, 旋转, 360

材料: 金属

50117490 BTU D18M-D12 安装系统 安装设备设计: 安装系统 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: 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 电话:+49 7021 573-0 • 传真:+49 7021 573-199 chi • 2025-07-23