

技术数据表

安全雷达传感器

配件编号: 50149654

LBK SBV205



内容

- 技术参数
- 电气连接
- 操作和显示
- 说明
- 配件









技术参数

Leuze

基础数据

系列	LBK SBV
类型	雷达传感器
应用	固定式出入口防护
	固定式危险区域防护

雷达技术数据

工作原理	人员识别
	运动识别
检测范围	0 9 m
反射角度,水平	5° - 100°
	以 5° 为一级可调节
反射角度,垂直	20°
发射功率	≤ 16 dBm
频率范围	60,600 62,800 MHz
探测区域形状	不对称锥形/矩形

功能

功能	人员识别
	运动识别

特性参数

SIL	2, IEC 61508
SILCL	2, IEC/EN 62061
性能等级 (PL)	d, EN ISO 13849-1
使用寿命T _M	20 年, EN ISO 13849-1
等级	3, EN ISO 13849

电气数据

性能数据	
供电电压 U _B	12 V, DC, -20 20 %, 通过控制器
最大功耗	2.2 W

时序

响应时间	100 ms
重启延迟时间(自动起动)	4,000 ms

连接

连接1	
功能	供电电源
	总线输入
类型	接头
螺纹规格	M12
类型	插头
材料	金属
引脚数	5 个引脚

连	接	2

连接2	
功能	
类型 接头	
螺纹规格 M12	
类型 插座	
材料 金属	
引脚数 5个引脚	

允许的典型导线截面	0.34 mm ²	
机械参数		

尺寸(宽x高x长)	158 mm x 135 mm x 71 mm
外壳材料	塑料
	铝
塑料外壳	PA 66
安装支架材料	PA 66, 玻璃纤维加强
净重	355 g
外壳颜色	黄色,RAL 1023

操作和显示

显示类型	LED
LED数	1个

环境数据

环境温度,工作	-30 60 °C
环境温度,储藏	-40 80 °C
相对空气湿度(无冷凝)	0 95 %

认证

防护等级	IP 67
认证	TÜV Süd Italia

分类

税率编号	85261000
ECLASS 5.1.4	27280801
ECLASS 8.0	27280890
ECLASS 9.0	27280890
ECLASS 10.0	27280890
ECLASS 11.0	27280890
ECLASS 12.0	27274501
ECLASS 13.0	27274501
ECLASS 14.0	27274501
ECLASS 15.0	27274501
ETIM 5.0	EC001825
ETIM 6.0	EC001825
ETIM 7.0	EC001825
ETIM 8.0	EC001825
ETIM 9.0	EC001825
ETIM 10.0	EC001825

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

电气连接

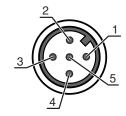
Leuze

连接1

功能	供电电源
	总线输入
类型	接头
螺纹规格	M12
类型	插头
材料	金属
引脚数	5个引脚
编码	A-编码
接头外壳	FE/屏蔽

引脚 引脚分配

1	PE
2	+12 V DC
3	GND
4	CAN H
5	CAN L

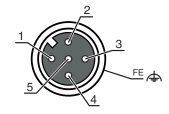


连接2

功能	总线输出
类型	接头
螺纹规格	M12
类型	插座
材料	金属
引脚数	5个引脚
编码	A-编码
接头外壳	FE/屏蔽

引脚 引脚分配

1	PE
2	+12 V DC
3	GND
4	CAN H
5	CAN L



操作和显示

LED	<u>显示</u>	说明
1	蓝,长亮	正常运行,未确定运动
	蓝色,快闪	正常运行,运动已确定
	蓝色,慢速闪烁	错误

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
50143389	KD DN-M12-5W-P1- 150	连接电缆	连接1:接头, M12, L型, 插座, A-编码, 5 个引脚圆接头, LED: 否连接2: 开口端 有屏蔽: 是 电缆长度: 15,000 mm 护套材料: PUR

连接技术 - 连接电缆

	配件编号	名称	配件	说明
	50143385	KDS DN-M12-5W- M12-5W-P3-030	互连电缆	适合接口: DeviceNet, CANopen 连接1: 接头, M12, L型, 插头, A-编码, 5 个引脚 连接2: 接头, M12, L型, 插座, A-编码, 5 个引脚 有屏蔽: 是 电缆长度: 3,000 mm 护套材料: PUR
	50143386	KDS DN-M12-5W- M12-5W-P3-050	互连电缆	适合接口: DeviceNet, CANopen 连接1: 接头, M12, L 型, 插头, A-编码, 5 个引脚 连接2: 接头, M12, L 型, 插座, A-编码, 5 个引脚 有屏蔽: 是 电缆长度: 5,000 mm 护套材料: PUR
	50143387	KDS DN-M12-5W- M12-5W-P3-100	互连电缆	适合接口: DeviceNet, CANopen 连接1: 接头, M12, L 型, 插头, A-编码, 5 个引脚 连接2: 接头, M12, L 型, 插座, A-编码, 5 个引脚 有屏蔽: 是 电缆长度: 10,000 mm 护套材料: PUR
	50143388	KDS DN-M12-5W- M12-5W-P3-150	互连电缆	适合接口: CANopen, DeviceNet 连接1: 接头, M12, L型, 插头, A-编码, 5个引脚 连接2: 接头, M12, L型, 插座, A-编码, 5个引脚 有屏蔽: 是 电缆长度: 15,000 mm 护套材料: PUR

连接技术 - 终端电阻

配件编号	名称	配件	说明
50040099	TS 01-5-SA	终端插头	适合: DeviceNet, CANopen 功能: 总线终端 连接1: 接头, M12, 直形, 插头, A-编码, 5 个引脚

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

保留技术变更的权利

配件



 配件编号	名称	配件	说明
50150219	BTP0710M	防护架	设备侧固定件: 通孔安装 装置侧固定件: 螺旋式 摆动范围: -40 40° 减震器: 否
50150141	BTU0700P	安装系统	安装设备设计: 直角形 U形 设备侧固定件: 通孔安装 装置侧固定件: 螺旋式 材料: 塑料 减震器: 否

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。