

带灯，Ø 22 mm，不锈钢316L,线缆200mm，90°

82-665C.1124



<https://www.eao.com/component/82-665C.1124/zh...>

您的产品:



82-665C.1124
带灯，Ø 22 mm，不锈钢316L,线缆
200mm，90°

正面

正面尺寸:	Ø 25 mm
正面形式:	圆形
前挡圈材质:	316L不锈钢
前挡圈形状:	平面的

安装

安装开孔:	Ø 22 mm
安装类型:	面板安装

操作

灯罩颜色:	银色
灯罩材质:	不锈钢316L
灯罩发光:	发光
灯罩形状:	平面的
灯罩透明度:	不透明
发光颜色:	蓝色
发光形状:	环 (Tritan)

电气特性

开关电压和电流:	根据 UL 508 (银触点) cosφ 0,75 ... 0,8	
	电压	电流
	120 VAC	5 A
	240 VAC	3 A
	24 VAC	1 A

根据IEC 60947-5-1 (银触点)

负载类别 AC-15

电压

24 VAC

35 VAC

110 VAC

220 VAC

开关额定 DC 负载类别 DC-13 (银触点)

电压

24 VDC

35 VDC

110 VDC

220 VDC

电流

1 A

1 A (M12 版本)

1 A

0.5 A

电流

0.7 A

0.5 A (M12 版本)

0.2 A

0.1 A

工作电压: 24 V DC (LED)

额定工作电压 **Ue**: 250 VAC

额定绝缘电压 **Ui**: 250 V

开关额定值: 35 V AC/DC @ 0,6 A

电气寿命: 50 000 cycles of operation

耐电强度: 1500 VAC, 50 Hz 所有端子与地之间1 min

污染等级: 2,根据 EN IEC 60947-1

热电流 **Ith**: 5 A

机械特性

端子: 线缆 200 mm , 90°

开关动作: 自复位

开关系统: 快动开关元件

机械寿命: 1 百万次RCC/RPB

操作力: 4 ... 7 N

操作行程: 约 3 mm

拧紧力矩: 0.5 ... 0.6 Nm

重量: 0.04 kg

环境条件

正面**IP**等级: IP65 , IP67

工作温度: - 30 °C ... + 70 °C

储存温度: - 40 °C ... + 80 °C

抗冲击能力: 最大 500 m / s² 根据 IEC 60068-2-27

耐振动能力: 10 ... 500 Hz, 振幅 1.5 mm p-p 根据 IEC 60068-2-6

耐候性: 湿热, 21 d , 根据 IEC 60512-11

证书

符合标准: CE, 2011 / 65 / EC (RoHS), 2014 / 35 / EU (LVD)

REACH: REACH compliant

RoHS: RoHS compliant

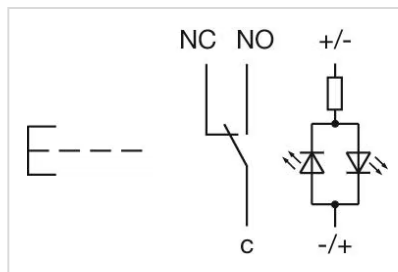
其他

简述: 带灯, Ø 22 mm, 不锈钢316L, 线缆200mm, 90°, 自复位, 35 V AC/DC @ 0,6 A, 24 V DC (LED), 线缆 200 mm, 90°, 圆形, 316L不锈钢, 蓝色, 银色

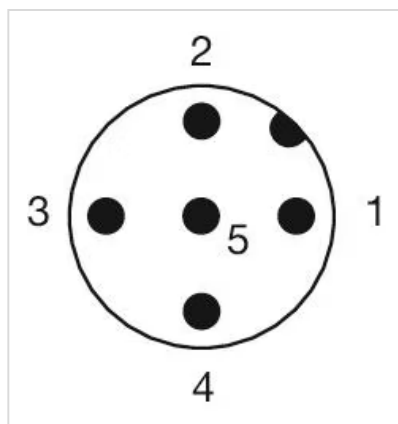
照明种类: 单LED

提示: ECE-R118认证线缆

接线图:

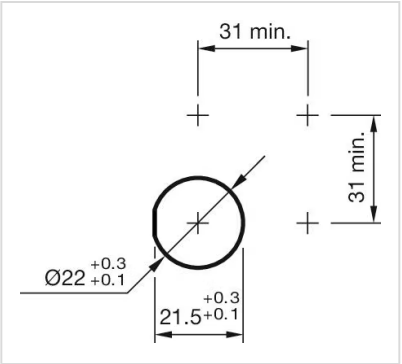


组件布局:



1 = NC
2 = LED+
3 = Common
4 = LED-
5 = NO
A-Coded

安装开孔:



外形尺寸:

