

按钮 , Ø 22 mm , 不锈钢316L,线缆200mm , 180°

82-6655.2000



<https://www.eao.com/component/82-6655.2000/zh...>

您的产品:



82-6655.2000
按钮 , Ø 22 mm , 不锈钢316L,线缆
200mm , 180°

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:	不发光的
灯罩形状:	平面的
灯罩透明度:	不透明

电气特性

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

根据IEC 60947-5-1 (银触点)
负载类别 AC-15
电压 电流
24 VAC 1 A
35 VAC 1 A (M12 版本)
110 VAC 1 A
220 VAC 0.5 A

开关额定 DC 负载类别 DC-13 (银触点)

电压	电流
24 VDC	0.7 A
35 VDC	0.5 A (M12 版本)
110 VDC	0.2 A
220 VDC	0.1 A

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, 180°

开关动作: 自锁

开关系统: 快动开关元件

机械寿命: 500 000 次

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

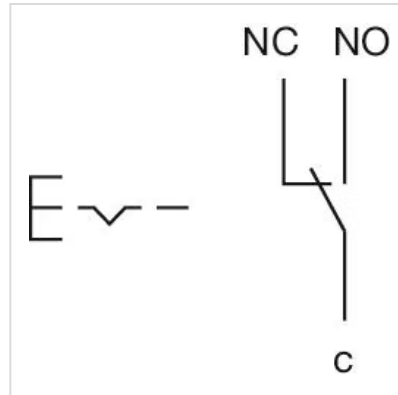
简述:

按钮 , Ø 22 mm , 不锈钢316L,线缆200mm , 180°, 自锁, 35 V AC/DC @ 0,6 A, 线缆
200 mm , 180°, 圆形, 316L不锈钢, 银色

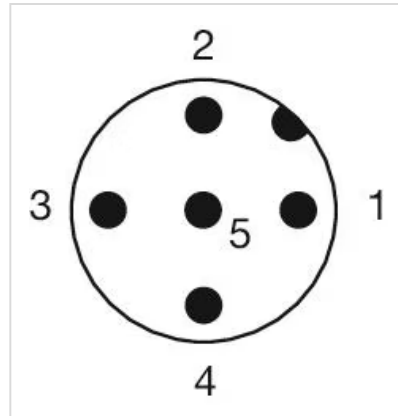
提示:

ECE-R118认证线缆

接线图:

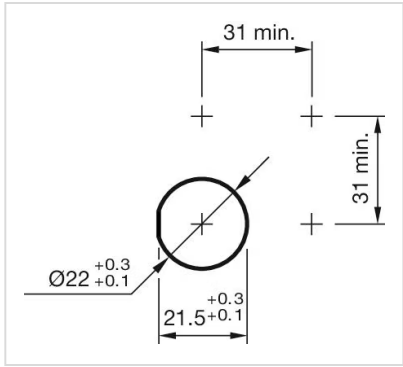


组件布局:



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

安装开孔:



外形尺寸:

