

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) | |
| | 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

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

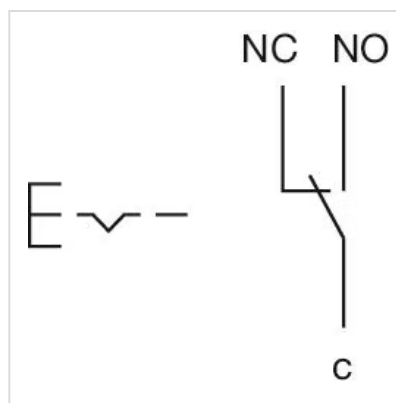
RoHS: RoHS compliant

其他

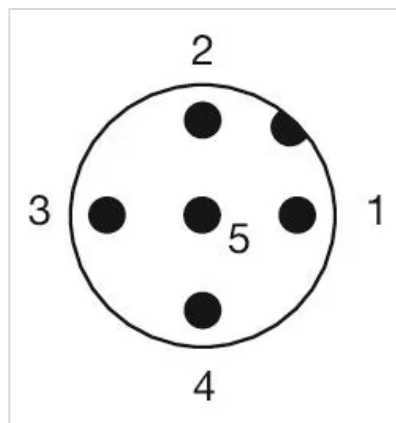
简述: 按钮, Ø 22 mm, 不锈钢316L, 线缆200mm, 180°, 自锁, 35 V AC/DC @ 0,6 A, 线缆 200 mm, 180°, 圆形, 316L不锈钢, 银色

提示: ECE-R118认证线缆

接线图:

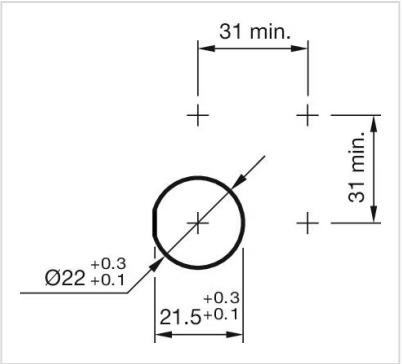


组件布局:



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

安装开孔:



外形尺寸:

