

Ø 22 mm开孔 304不锈钢符号带灯按钮

82-6151.1AA4.B004



<https://www.eao.com/component/82-6151.1AA4.B004>

您的产品:



82-6151.1AA4.B004
Ø 22 mm开孔 304不锈钢符号带灯按钮

正面

正面尺寸:	Ø 25 mm
正面形式:	圆形
前挡圈材质:	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:	金属化塑料
灯罩发光:	发光
灯罩形状:	平面的
灯罩透明度:	不透明
符号:	信息
发光颜色:	红色/绿色
发光形状:	符号

电气特性

开关电压和电流:

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

根据 UL 508 (银触点)

cos ϕ 0,75 ... 0,8

电压

120 VAC

240 VAC

24 VAC

电流

5 A

3 A

1 A

触点:	1 FS
工作电压:	24 V DC
工作电流:	7 mA
额定工作电压 U_e :	250 VAC
额定绝缘电压 U_i :	250 V
短路保护装置:	保险丝/500 V/5 A/gG
额定电流短路:	AC: 1 kA DC: 1 kA
开关额定值:	35 V @ 3 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 I_{th} :	5 A

机械特性

端子:	焊接端子, 2.8 x 0.5 mm
触点材质:	银
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
操作力:	4 ... 7 N
操作行程:	约 3 mm

拧紧力矩: 0.5 ... 0.6 Nm

重量: 0.025 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

标准认证: CB, CCC, C UL, UL

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

REACH: REACH compliant

RoHS: RoHS compliant

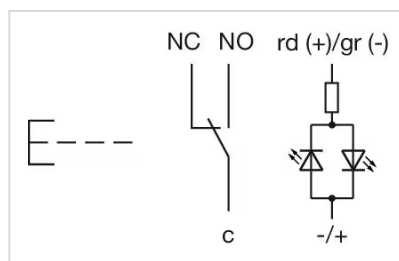
其他

简述: Ø 22 mm开孔, 304不锈钢符号带灯按钮, 自复位, 35 V @ 3 A, 24 V DC, 1 FS, 焊接端子, 2.8 x 0.5 mm, 圆形, 不锈钢, 红色/绿色, 信息, 银色

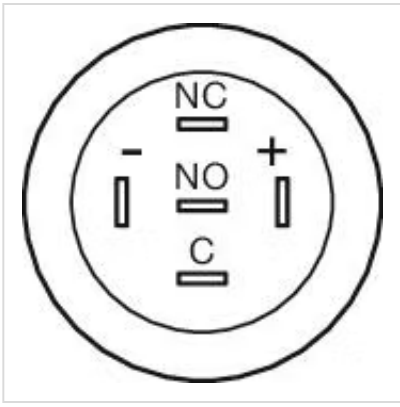
照明种类: 双色LED

外壳大小: 19 mm

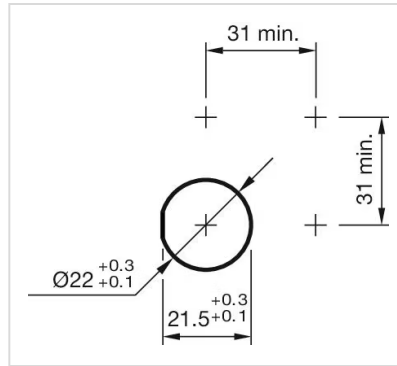
接线图:



组件布局:



安装开孔:



外形尺寸:

