

φ22mm带灯按钮银触点

82-6151.1114.B002





https://www.eao.com/component/82-6151.1114.B0...



82-6151.1114.B002 **φ**22mm带灯按钮银触点

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: 不锈钢

灯罩发光: 发光

灯罩形状: 平面的

灯罩透明度: 不透明

符号: 待机

发光颜色: 红色

发光形状: 环

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 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 24 VDC 电流 0.7 A

35 VDC 0.5 A (M12 版本)

110 VDC 0.2 A 220 VDC 0.1 A

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

触点: 1 FS

工作电压: 24 V AC/DC

工作电流: 7 mA

额定工作电压 **Ue:** 250 VAC

额定绝缘电压 **Ui:** 250 V

开关额定值: 240 V

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: 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**:** 0.018 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

湿热, 21 d , 根据 IEC 60512-11 耐候性:

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

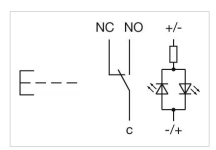
RoHS: RoHS compliant

其他

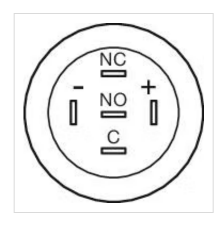
接线图:

φ22mm带灯按钮银触点, 自复位, 240 V, 24 V AC/DC, 1 FS, 焊接端子, 2.8 x 0.5 mm, 圆形, 不锈钢, 红色, 待机, 银色 简述:

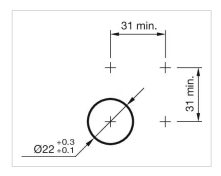
照明种类: 单LED



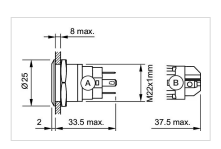
组件布局:



安装开孔:



外形尺寸:



A = 焊接端子 B = 螺钉端子