

Ø 22 mm开孔 316L不锈钢带灯按钮

82-6651.2124





您的产品:



82-6651.2124 Ø 22 mm开孔 316L不锈钢带灯按钮

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 电流 24 VAC 1 A

35 VAC 1 A (M12 版本) 1 A

0.5 A

110 VAC 220 VAC

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

触点: 1 FS

工作电压: 24 V DC (LED)

工作电流: 7 mA

额定工作电压 Ue: 250 VAC

250 V 额定绝缘电压 Ui:

开关额定值: 36 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: 插入式端子, 2.8 x 0.5 mm

触点材质: 银

开关动作: 自锁

开关系统: 快动开关元件

机械寿命: 500 V AC @ 10 A

操作力: 4 ... 7 N

操作行程: 约 3 mm

拧紧力矩: 0.5 ... 0.6 Nm

重量: 0.026 kg

环境条件

正面IP等级: IP65, IP67

工作温度: - 30 °C ... + 70 °C 備存温度: - 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

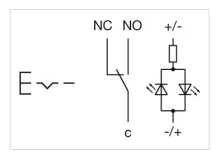
其他

简述: Ø 22 mm开孔 316L不锈钢带灯按钮, 自锁, 36 V AC/DC @ 0,6 A, 24 V DC (LED), 1

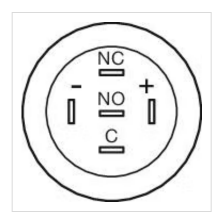
FS, 插入式端子, 2.8 x 0.5 mm, 圆形, 316L不锈钢, 蓝色, 银色

照明种类: 单LED

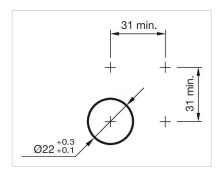
接线图:



组件布局:



安装开孔:



外形尺寸:

