

照光式押しボタンスイッチ Ø 22 mm 銀接点

82-6151.1123





お客様の製品:



82-6151.1123 照光式押しボタンスイッチ Ø 22 mm 銀 接点

前面

フロント寸法: Ø 25 mm

フロント形状: 丸形

フロントベゼル 材質: ステンレススチール

フロントベゼル 形状: フラッシュ

取付け

取付け穴: Ø 22 mm

取付けタイプ: パネル実装

操作・表示部分

レンズ 色: 銀

レンズ 素材: ステンレススチール

レンズ 照光: 照光用

レンズ 形状: フラッシュ

レンズ 外観: 不透明

照光 色: 青

照光の形状: リング

電気的特性

スイッチング電圧とスイッチング電 流: IEC 60947-5-1 (銀接点)に準拠

サービス分類 AC-15

電圧 電流 24 VAC 1 A

35 VAC 1 A (M12バージョン)

110 VAC 1 A 220 VAC 0.5 A スイッチ定格 DCサービスカテゴリ DC-13(銀接点)

電圧 電流 24 VDC 0.7 A

35 VDC 0.5 A (M12バージョン)

110 VDC 0.2 A 220 VDC 0.1 A

UL 508 準拠 (銀接点) cosφ 0.75 ~ 0.8

電圧 電流 120 VAC 5 A 240 VAC 3 A 24 VAC 1 A

接点: 1 FS

定格電圧: 12 V AC/DC

定格電流: 7 mA

定格動作電圧 **Ue:** 250 VAC

定格絶縁電圧 Ui: 250 V

スイッチング定格: 240 V @ 3 A

電気的寿命: 5万回操作

電気強度: 1500 VAC、50 Hz 1分間 ライフ端子とグランド間

汚染度: 2, EN IEC 60947-1に準拠

熱電流 **Ith:** 5 A

機械的特性

端子: はんだ端子, 2.8 x 0.5 mm

接点 材質: 銀

スイッチング動作: モメンタリ

スイッチング方式: スナップアクションスイッチングエレメント

機械的寿命: 操作回数100万回

操作力: 4 ~ 7 N

操作トラベル: 約3 mm

締め付けトルク: 0.5 ~ 0.6 Nm

重量**:** 0.018 kg

周辺条件

IP前面保護等級: IP65、IP67

使用温度: - 30°C~+70°C

保存温度: - 40°C ... + 80°C

耐衝撃性: 最大 500 m / s2 IEC 60068-2-27 に準拠

耐振動性: 10 ~ 500 Hz、振幅 1.5 mm p-p (IEC 60068-2-6 に準拠)

耐候性: 湿熱、21日間 (IEC 60512-11に準拠

認証

認証: CB, CCC, C UL, UL

準拠: CE, 2011 / 65 / EC (RoHS), 2014 / 35 / EU (LVD)

REACH: REACH compliant

RoHS: RoHS compliant

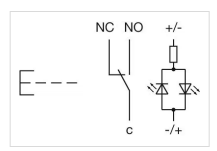
その他

簡単な説明: 照光式押しボタンスイッチ Ø 22 mm 銀接点, モメンタリ, 240 V @ 3 A, 12 V

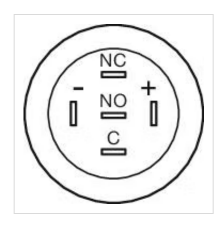
AC/DC, 1 FS, はんだ端子, 2.8 x 0.5 mm, 丸形, ステンレススチール, 青, 銀

照光の種類: シングルLED

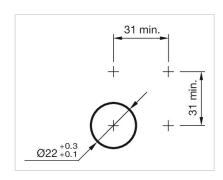
配線図:



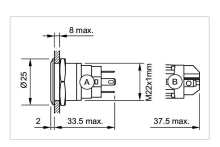
コンポーネント レイアウト:



マウントカットアウト:



寸法図:



A = 半田端子 B = ねじ端子