

# 照光式押しボタンスイッチ Ø 19 mm 銀接点

82-5152.2134



<https://www.eao.com/component/82-5152.2134/ja...>

お客様の製品:



82-5152.2134  
照光式押しボタンスイッチ Ø 19 mm 銀  
接点

**前面**

フロント寸法:	Ø 22 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 19 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:	緑
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

24 VAC

35 VAC

110 VAC

220 VAC

電流

1 A

1 A (M12バージョン)

1 A

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

24 VDC

35 VDC

110 VDC

220 VDC

電流

0.7 A

0.5 A (M12バージョン)

0.2 A

0.1 A

UL 508 準拠 (銀接点)

$\cos\phi$  0.75 ~ 0.8

電圧

120 VAC

電流

5 A

240 VAC

3 A

24 VAC

1 A

接点: 1 FS

定格電圧: 24 V 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

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: ねじ端子

接点 材質: 銀

スイッチング動作: オルタネイト

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: 50万回操作

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, 0.1Nm ねじ端子

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 / s <sup>2</sup> 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)

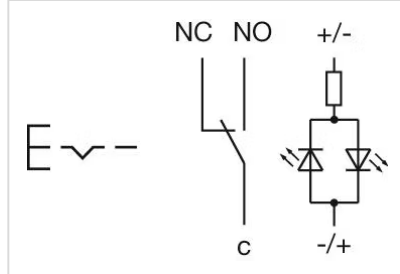
## 認証

認証:	CB, CCC, C UL, UL
準拠:	CE, 2011 / 65 / EC (RoHS), 2014 / 35 / EU (LVD)
REACH:	REACH compliant
RoHS:	RoHS compliant

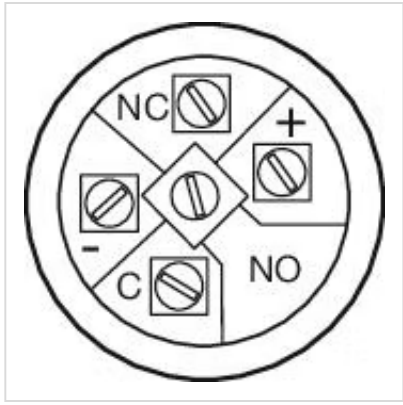
## その他

簡単な説明:	照光式押しボタンスイッチ Ø 19 mm 銀接点、オルタネイト、240 V, 24 V DC, 1 FS, ねじ端子、丸形、ステンレススチール、緑、銀
照光の種類:	シングルLED
ハウジングサイズ:	19 mm

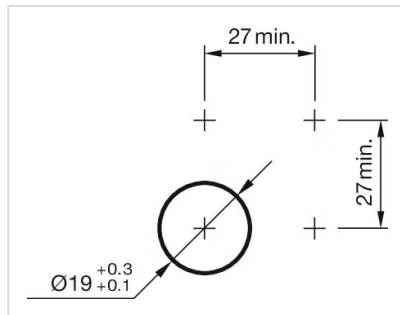
## 配線図:



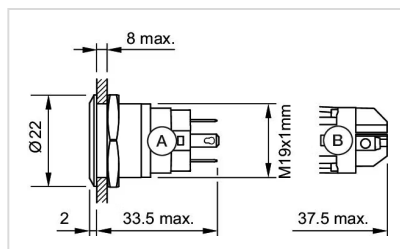
## コンポーネント レイアウト:



マウントカットアウト:



寸法図:



A = 半田端子  
B = ねじ端子