

弹出式手柄用按钮开关

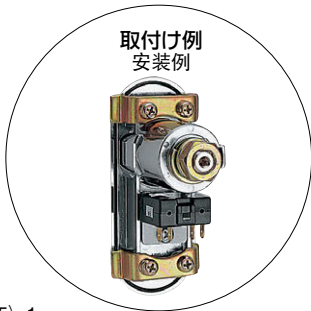
ポップハンドル用 押しボタンスイッチ



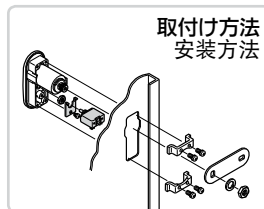
S-412
塑胶制



S-412

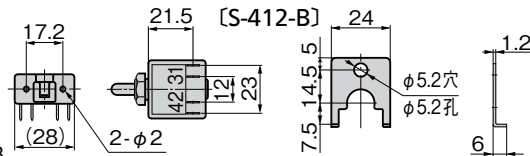
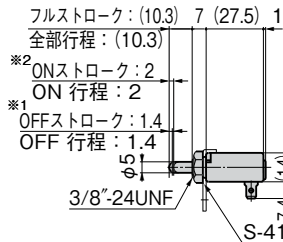


取付け例
安装例



取付け方法
安装方法

[S-412]



取付け金具 安装用五金件

回路特性 电路特性		回路図 电路图
1-3 ON	1-3 OFF	
2-4 OFF	2-4 ON	

スイッチ部特性
开关部特性

注) ※1は端子番号1-3間をいう
※2は端子番号2-4間をいう

注) ※1为端子编号1-3之间
※2为端子编号2-4之间

商品番号 商品编号	RoHS	CAD	製品質量(g) 产品重量(g)	コード 代码
S-412	●	2D	17	40393
S-412-B				70345

●: RoHS指令対応产品
▲: RoHS指令可对应产品。

特点

- ポップハンドルA-412・A-422専用の押しボタンスイッチです。
- ハンドルの開閉で、警報ブザーや照明のON・OFFなどさまざまな使用ができます。
- 弹出式手柄A-412、A-422専用按钮开关。
- 可广泛用于手柄的开关，报警器、照明开关等。

- 仕様
- 材質: ポリプロチレンテレフタレート (PBT)
- スイッチ部
- 定格: AC250V3A (抵抗負荷)
- 特性
- 初期接触抵抗: DC2~4V1Aの接触抵抗計で測定し50mΩ以下
 - 絶縁抵抗: DC500Vの絶縁抵抗計で端子-端子間、端子-アース間を測定し各100MΩ以上
 - 耐電圧: AC1500V (50~60Hz)
 - 耐久性: 機械的/1万回以上、電氣的/1万回以上
 - 作動力: 9.8N以下
 - 使用温度範囲: -20°C~+70°C
- 納期
- 標準在庫品

- 規格
- 材質: 聚对苯二酸丁二酯 (PBT)
- 开关部
- 額定: AC250V3A (电阻负荷)
- 特性
- 初始接触电阻: 用DC2~4V1A接触电阻计测量, 在50mΩ以下
 - 绝缘电阻: 用DC500V绝缘电阻计测量端子-端子间及端子-地线间, 电阻均在100MΩ以上
 - 耐压值: AC1500V (50~60Hz)
 - 耐久性: 机械1万次以上, 电子1万次以上
 - 作用力: 9.8N以下
 - 使用环境温度: -20~+70度
- 交货期
- 常规产品...敬请垂询

リンク

フック式

ロック
ハンドル

L型
ハンドル

T型
ハンドル

丸型
小型

押ボタン

取手

つまみ

止め金
ロッド棒

ジョイント
リンク

ワイヤ

TAKIGEN
総合 24

343