

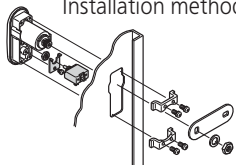


S-412

取付け例
Example of installation



取付け方法
Installation method



特徴 Feature

- 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。
- Exclusively used for pop handle A-412/A-422.
- Handle turning on/off performs many functions such as warning buzzer and illumination.

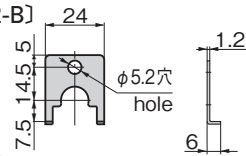
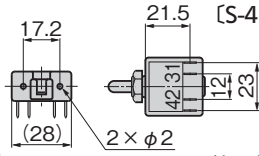
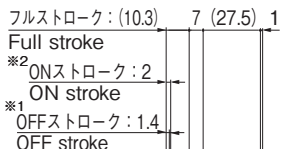
仕様

- 材 質：ポリブチレンテレフタレート (PBT)
- 定 格：AC250V3A(抵抗負荷)
- 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、電気的/1万回以上
- 作 動 力：9.8N以下
- 使用温度範囲：-20°C~+70°C
- 端 子：差込型接続端子(タブ端子) 接続端子規格/ファストン #187/t0.5(嵌合部絶縁型)

スイッチ部特性

回路特性 Circuit characteristic		回路図 Circuit drawing	
1-3 ON	1-3 OFF		
2-4 OFF	2-4 ON		

[S-412]



取付け金具 Installing plate

商品番号 Product No.	RoHS 10	製品質量 (g) Mass	コード Code
S-412		17	40393
S-412-B			70345

- : RoHS10指令対応品
- ▲ : RoHS10指令に対応可能です。

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

Note:
※1 represents terminal No. 1 to 3.
※2 represents terminal No. 2 to 4.

納期

- 標準在庫品

Specifications

- Material: Polybutylene terephthalate (PBT)
- Rated: AC250V 3A (resistance load)
- Initialization contact resistance: 50mΩ or less resulting from measurement by using contact resistance meter of DC2 to 4V1A
- Insulation resistance: 100MΩ or more each resulting from measurement between terminals or between terminal and ground by using insulation resistance meter of DC500V
- Withstand voltage: AC1500V (50-60Hz)
- Durability: Mechanical: 10,000 times or more Electrical: 10,000 times or more
- Working force: 9.8N or less
- Ambient temperature range: -20°C to +70°C
- Terminal: Insert-type connection terminal (tab terminal) Connection terminal specification: FASTON #187/t0.5 (fitting portion insulated)

Switch characteristic

POP HANDLES (VENDING MACHINE HANDLES)

- ポップ (自販機)
- クレモン
- 取 手
- つまみ
- 多点締め・止め金・ロッド
- ジョイント・リンク・ワイヤ

価格確認



¥ 価格はタキゲンHPまたはページ番号の上部にある2次元コードよりご確認ください