

操控式 电源锁 双重锁

コントロール キースイッチ ダブルピン



S-17
锌合金制

特点

- パネル穴明けはS-8と同法です。
- 面板开孔尺寸与S-8的相同。

- 仕様**
- 材 質: 本体・シリンダー錠部/亜鉛合金(ZDC) (本体、ステンレスカバー付)
キー/黄銅板(C2801P)
 - 表面仕上: 本体/亜鉛めっきクロメート処理(MZZn-C)
キー/ニッケルめっき(MBNI)
 - 同一鍵番号・鍵違いがあります。
 - 付 属 品: キー2本
- 用途**
- 各種電源スイッチ
 - 標準在庫品
- 納期**
- 定 格: AC125V・3A(抵抗負荷)
DC30V・3A(抵抗負荷)
- スイッチ部特性**
- 最小適用負荷: DC5V・100mA(抵抗負荷)
 - 接触抵抗: 20mΩ以下(初期値)
 - 絶縁抵抗: 100MΩ以上(500VDC)
 - 耐 電 圧: (50/60Hz、1分間)
非連続端子間 AC1000V
各端子と非充電金属部間 AC1500V
 - 耐 久 性: 機械的3万回以上
電気的1.5万回以上
 - 接点材料: 銀めっき
 - 使用周囲温度: -20~+70℃(氷結なきこと)
 - 使用周囲湿度: 85%RH以下(結露なきこと)
 - 耐 振 動: 10~55Hz 複振幅1.5mm
 - 耐 衝 撃: 30G以上
- 備考**
- U.L.認定品は1回路のみとなります。
 - 微小負荷タイプはお問合せください。
 - 鍵違いも製作致します。お問合せください。

- 規格**
- 材 質: 本体、圓筒錠部 / 锌合金 (ZDC) (本体附帶不銹鋼蓋)
キー / 黄銅板 (C2801P)
 - 表面处理: 本体 / 鍍彩鋅 (MZZn-C)
キー / 鍍銀 (MBNI)
 - 可制作通配匙鎖、單配匙鎖的產品。
 - 附 件: 匙鎖2把
- 用途**
- 各種電源開關
- 交货期**
- 常規產品・・敬請垂詢
- 开关部特点**
- 額 定 值: AC125V、3A (电阻負荷)
DC30V、3A (电阻負荷)
 - 最小適用負荷: DC5V、100mA (电阻負荷)
 - 接触电阻: 20mΩ以下 (初始值)
 - 绝缘电阻: 100MΩ以上 (500VDC)
 - 耐 電 壓: (50/60Hz、1分钟)
非连续端子間 AC1000V
各端子与非充電金属部間 AC1500V
 - 耐 久 性: 机械3万次以上
电气1.5万次以上
 - 触点材料: 鍍銀
 - 使用环境温度: -20~+70℃ (不得結冰)
 - 使用环境湿度: 85%RH以下 (不得結露)
 - 耐 振 動: 10~55Hz 複振幅1.5mm
 - 耐 冲 击: 30G以上

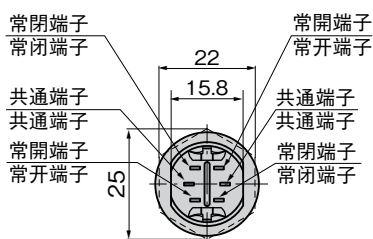
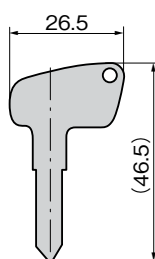
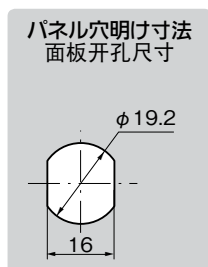
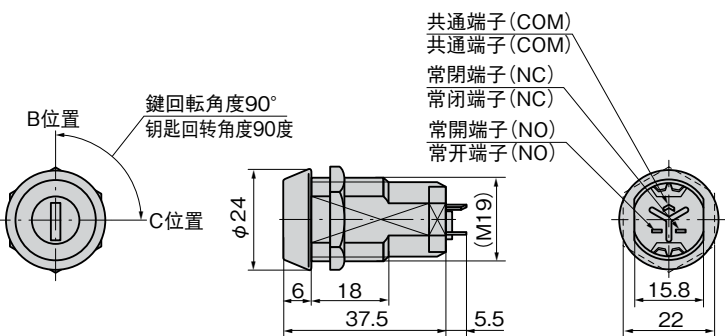
- 备注**
- U.L.認定品仅为单电路。
 - 关于微小负荷型详情，敬請垂詢。
 - 可制作單配匙鎖的產品。敬請垂詢。



S-17-90-B



キーNo.K710
钥匙



接点構成表

●印の位置は鍵が抜きできます。
在●标记位置处，钥匙可以插拔。

商品番号 商品编号	U.L. 認定品 U.L. 认定品	鍵回転角度 钥匙回轉角度	B 位置 B 位置	C 位置 C 位置
S-17-90-B-1 (1 回路 2 接点型) (1 电路 2 触点型)	●	90° B位置 C位置	SW COM NO NC	SW COM NO NC
S-17-90-BC-1 (1 回路 2 接点型) (1 电路 2 触点型)	●	90° B位置 C位置	SW COM NO NC	SW COM NO NC
S-17-90-B-2 (2 回路 2 接点型) (2 电路 2 触点型)	×	90° B位置 C位置	SW ₁ COM NO NC SW ₂ COM NO NC	SW ₁ COM NO NC SW ₂ COM NO NC
S-17-90-BC-2 (2 回路 2 接点型) (2 电路 2 触点型)	×	90° B位置 C位置	SW ₁ COM NO NC SW ₂ COM NO NC	SW ₁ COM NO NC SW ₂ COM NO NC

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-17-90-B-1同番 通配钥匙	●	2D	60	40148
S-17-90-B-2同番 通配钥匙	●	2D	60	40207
S-17-90-BC-1同番 通配钥匙	●	2D	60	40150
S-17-90-BC-2同番 通配钥匙	●	2D	60	40209

●: RoHS指令对应产品 ▲: RoHS指令可对应产品。