コントロール

ソレノイド付

キースイッチ

オペレーター

キースイッチ

止め金付 キースイッチ

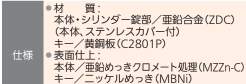
マイクロ

スイッチ

U.L.登録品.: No.: E245410

• パネル穴明けはS-8と同寸法です。

Panel drilling dimensions are same as S-8.



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 納期 ●標準在庫品

●定 格: AC125V · 3A(抵抗負荷) DC30V·3A(抵抗負荷)

最小適用負荷: DC5V·100mA(抵抗負荷)

接触抗: 20mΩ以下(初期值)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

使用問囲温度: -20~+70℃(氷結しないこと)使用問囲温度: 85%RH以下(結露しないこと)

●耐振動:10~55Hz複振幅1.5mm ●耐衝擊:30G以上

● 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。

• 鍵違いも製作します。

Main body and lock: Zinc alloy (ZDC)

(Main body with stainless steel cover) Key: Brass plate (C2801P) Finish:

(MZZn-C)

Key: Nickel plating (MBNi) Keyed alike and key differences are available.

Main body: Zinc plating chromate treatment

• Accessories: Two keys

Specific use Various power switches

Rated: AC125V 3A (resistance load) DC30V 3A (resistance load) Min. applicable load: DC5V 100mA (resistance load)

• Contact resistance:  $20m\Omega$  or less

• Insulation resistance:  $100M\Omega$  or more (500VDC) Withstand voltage: (50/60 Hz, one minute)

Between non-continuous terminals: AC1000V Between each terminal and non-charged metal: AC1500V

Switch haracte ristic Durability:

Mechanical: 30,000 time or more Electrical: 15,000 time or more

Contact material: Silver plating

Ambient temperature:

-20°C to +70°C (non-freezing)

Operating humidity range: 85%RH or less (non-condensing)

10 to 55Hz multiple-amplitude 1.5mm

Impact resistance: 30G or more

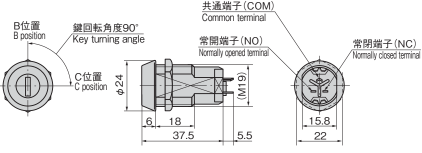
• Vibration resistance:

Remarks • U.L. approved items are one-circuit only.

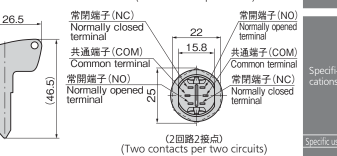
S-17-90-B-1



-No.K710 Kev



(1回路2接点) (Two contacts per circuit)



接点構成表 Contact structures table

パネル穴明け寸法 Panel drilling

dimensions

 $\phi$  19.2

●印の位置は鍵が抜差しできます。 Position of mark (●) shows that key can be inserted/removed.

| 商品番号<br>Product No.  | U.L. 認定品<br>U.L. approved | 鍵回転角度<br>Key turning angle                    | B 位置<br>B position   | C 位置<br>C position   |
|--|---------------------------|---|--|--|
| S-17-90-B-1<br>(1 回路 2 接点型)<br>(one-circuit-two-contact type)  | •                         | B位置<br>B position<br>90°<br>C位置<br>C position | sw lost No   | SW NC  |
| S-17-90-BC-1<br>(1 回路 2 接点型)<br>(one-circuit-two-contact type) | •                         | B位置<br>B position<br>90°<br>C位置<br>C position | SW COM NO NC   | SW SW NC   |
| S-17-90-B-2<br>(2 回路 2 接点型)<br>(two-circuit-two-contact type)  | ×                         | B位置<br>B position<br>90°<br>C位置<br>C position | SW <sub>1</sub> COM NO NC SW <sub>2</sub> NO NC              | SW1 COM<br>NO<br>NO<br>SW2 NO<br>NO<br>NO<br>NO<br>NO<br>NO<br>NO<br>NO<br>NO<br>NO<br>NO<br>NO<br>NO<br>N |
| S-17-90-BC-2<br>(2 回路 2 接点型)<br>(two-circuit-two-contact type) | ×                         | B位置<br>B position<br>90°<br>C位置<br>C position | SW <sub>1</sub> COM<br>NC<br>NC<br>SW <sub>2</sub> COM<br>NC | SW <sub>1</sub> COM NOC SW <sub>2</sub> NOC NOC  |

| 商品番号<br>Product No.        | RoHS<br>10 🖊 | 製品質量(g)<br>Mass | コード<br>Code |
|----------------------------|--------------|-----------------|-------------|
| S-17-90-B-1同番 Keyed alike  |              | 60              | 40148       |
| S-17-90-B-2同番 Keyed alike  |              | 60              | 40207       |
| S-17-90-BC-1同番 Keyed alike |              | 60              | 40150       |
| S-17-90-BC-2同番 Keyed alike |              | 60              | 40209       |

●: RoHS10指令対応品

▲: RoHS10指令に対応可能です。