

キー スイッチ KEYSWITCHES



S-187
黄銅製

特 徴 Feature

- 鍵はリバーシブルタイプ
- 鍵違いは1,500通り
- コインロックC-187-3と共通キーで使用できます。
- パネル突出し3mmの薄型タイプ
- Key is a reversible type.
- Key differences: 1,500 sets.
- Key is common to coin lock C-187-3.
- Thin type: projections on the panel are only 3mm.

- 仕 様 ● 材 質: 本体/削削黄銅棒 (C3604BD)
亜鉛合金 (ZDC)
キー/黄銅板 (C3713P)
- 表面仕上: 本体/クロムめっき (MZCr)
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
- 各種コンピュータ・電源装置
- 標準在庫品
- 定 格: AC125V・3A (抵抗負荷)
DC30V・3A (抵抗負荷)

用 途
納 期
ス イ ッ チ
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
電氣的 1.5万回以上

- 接点材料: 銀めっき
- 使用周囲温度: -20~+70℃ (氷結しないこと)
- 使用周囲湿度: 85%RH以下 (結露しないこと)
- 耐 振 動: 10~55Hz 複振幅1.5mm
- 耐 衝 撃: 30G以上
- 微小負荷タイプはお問合せください。

備 考

- Speci-
fications
- Material: Main body: Free cutting brass bar (C3604BD)
Zinc alloy (ZDC)
Key: Brass plate (C3713P)
 - Finish: Main body: Chrome plating (MZCr)
Key: Nickel plating (MBNi)

- Keyed alike and key differences are available.
- Accessories: Two keys
- Various computers and power supplies
- Rated: AC125V 3A (resistance load)
DC30V 3A (resistance load)

Specific use
Switch
charac-
teristic

- Min. applicable load: DC 5V 100mA (resistance load)
- Contact resistance: 20mΩ or less
 - Insulation resistance: 100MΩ or more (500VDC)
 - Withstand voltage: (50/60 Hz, one minute)
Between non-continuous terminals: AC1000V
Between each terminal and non-charged metal: AC1500V
 - Durability: Mechanical : 30,000 time or more
Electrical: 15,000 time or more
 - Contact material: Silver plating
 - Ambient temperature: -20℃ to +70℃ (non-freezing)
 - Operating humidity range: 85%RH or less (non-condensing)
 - Vibration resistance: 10 to 55Hz multiple-amplitude 1.5mm
 - Impact resistance: 30G or more

参考動画
Reference video



PAT.PEND.



S-187-90-E-1

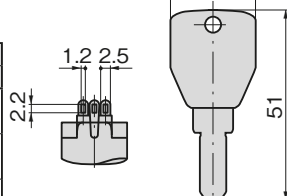
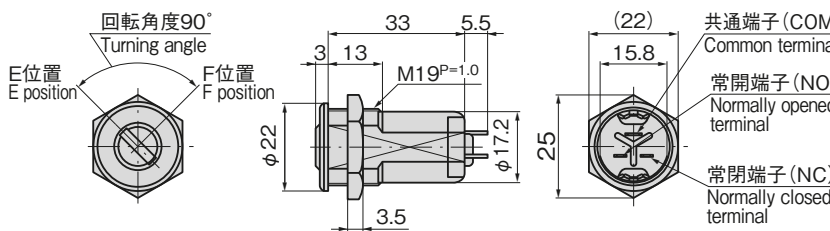


キーNo.1873
Key

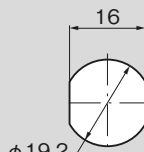


C-187

C-187-3と同一鍵番号で
組合せて使用できます。
(1238ページ)
Same key No. as C-187-3
can be combined.
(page 1238)



パネル穴明け寸法
Panel drilling dimensions



| 商品番号 Product No. | RoHS 100% | CAD | 製品質量 (g) Mass | コード Code | 単 価 Price | 数量 Quantity | 量販価格 Bulk Price 単価 Price |
|--------------------------------------|--------------|-----|------------------|-------------|--------------|----------------|-----------------------------|
| S-187-90-E-1 同番 keyed alike | 2D | | 52 | 40328 | ¥2,650 | 5個~ | ¥2,544 |
| S-187-90-E-1 鍵違い key differences | 2D | | | 40329 | ¥2,750 | 5個~ | ¥2,640 |
| S-187-90-EF-1 同番 keyed alike | 2D | | | 40330 | ¥2,950 | 5個~ | ¥2,832 |
| S-187-90-EF-1 鍵違い key differences | 2D | | | 40331 | ¥3,050 | 5個~ | ¥2,928 |
| S-187-90-E-2 同番 keyed alike | 2D | | | 40332 | ¥2,800 | 5個~ | ¥2,688 |
| S-187-90-EF-2 同番 keyed alike | 2D | | | 40334 | ¥3,000 | 5個~ | ¥2,880 |
| S-187-90-EF-2 鍵違い key differences | 2D | | | 40335 | ¥3,100 | 5個~ | ¥2,980 |

●: RoHS10指令対応品 ※大量のご注文は更にお安くなります。
▲: RoHS10指令に対応可能です。

接点構成表 Contact structures table

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

| 商品番号 Product No. | 鍵回転角度 Key turning angle | E 位置 E position | F 位置 F position |
|---|---|---|---|
| S-187-90-E-1 (1回路 2接点型) (one-circuit-two-contact type) | 90° E 位置 E position F 位置 F position | ● SW COM NO NC | SW COM NO NC |
| S-187-90-EF-1 (1回路 2接点型) (one-circuit-two-contact type) | 90° E 位置 E position F 位置 F position | ● SW COM NO NC | ● SW COM NO NC |
| S-187-90-E-2 (2回路 2接点型) (two-circuit-two-contact type) | 90° E 位置 E position F 位置 F position | ● SW ₁ COM NO NC SW ₂ COM NO NC | ● SW ₁ COM NO NC SW ₂ COM NO NC |
| S-187-90-EF-2 (2回路 2接点型) (two-circuit-two-contact type) | 90° E 位置 E position F 位置 F position | ● SW ₁ COM NO NC SW ₂ COM NO NC | ● SW ₁ COM NO NC SW ₂ COM NO NC |