コントロール 台

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

マイクロ

スイッチ

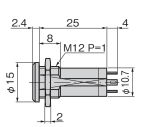


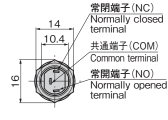
S-183-90-B

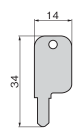
‡-No.488A Key

(S-183-90-B)

回転角度90° Turning angle R位置 B position C位置 C position









商品番号 Product No.	RoHS 10 🖊	製品質量(g) Mass	コード Code
S-183-90-B同番 keyed alike		14	40326
S-183-90-BC同番 keved alike			40327

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

接点構成表 Contact structures table

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

商品番号 Product No.	鍵回転角度 Key turning angle	B 位置 B position	C 位置 C position
S-183-90-B (1 回路 2 接点型) (one-circuit-two-contact type)	B位置 B position 90° C位置 C position	SW COM NO NC	sw COM NO NC
S-183-90-BC (1 回路 2 接点型) (one-circuit-two-contact type)	B位置 B position 90° C位置 C position	SW COM NO NC	SW COM NO NC

仕様

用途

- ナット径12mm首下全長29mmの超コンパクトサイズ
- Very compact size. (nut diam.: 12mm, overall length under neck: 29mm)

質: 本体/ポリカーボネート(PC)

ローター/亜鉛合金(ZDC) キー/黄銅条(C2680R)

●表面仕上:本体/光沢クロムめっき ローター/クロムめっき(MZCr)

キー/ニッケルめっき(MBNi)

●鍵番号:488A

●付属品: キー2本

● コンピュータ周辺機器・防犯防災のセキュリティ 機器・小型特殊電話機・トランシーバー

納期 ● 標準在庫品

格: AC125V • 1A(抵抗負荷) • 定 DC30V·0.5A(抵抗負荷)

最小適用負荷: DC5V·10mA(抵抗負荷)

接触抵抗:100mΩ以下

●絶縁抵抗:100MΩ以上(250VDC)

●耐電圧:(50/60Hz、1分間)

非連続端子間 AC500V 各端子と非充電金属部間 AC500V

●耐久性:機械的3万回以上 電気的1万回以上

●接点材料:銀めっき

使用問囲温度: -15~+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

●耐衝擊:30G

備考 ■ 鍵違いも製作します。

> Material: Main body: Polycarbonate (PC) Rotor: Zinc alloy (ZDC) Key: Brass (C2680R)

• Finish: Main body: High-luster chrome plating Rotor: Chrome plating (MZCr) Key: Nickel plating (MBNi)

Key No.: 488A

Accessories: Two keys

 Computer peripherals, crimesproof and fireproof security equipment, small special phones and transceivers

Rated: AC125V 1A (resistance load) DC30V 0.5A (resistance load) Min. applicable load: DC5V 10mA (resistance load)

• Contact resistance: 100mΩ or less

• Insulation resistance: $100M\Omega$ or more (250VDC)

Withstand voltage: (50/60 Hz, one minute) Between non-continuous terminals: AC500V

Between each terminal and non-charged metal: AC500V Durability: Mechanical: 30,000 time or more Electrical: 10,000 time or more

Contact material: Silver plating

Ambient temperature:

-15°C to +70°C (non-freezing)

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

Vibration resistance 10 to 55Hz multiple-amplitude 1.5mm

Impact resistance: 30G