



S-27-90-EF-1



キーNo.D600
Key

特徴 Feature

- キースイッチに止め金を付属したロック機構付キースイッチです。止め金の動作とスイッチ動作を、同時に行います。
- 錠前はC-35タイプでマスター装置可能です。
- 反転スイッチ機構

- Lock mechanism keyswitch: stopper plate is attached to keyswitch. Stopper plate and switch operations are performed simultaneously.
- Lock is C-35 type and master system can be incorporated.
- Reversible switch mechanism

仕様	<ul style="list-style-type: none"> ● 材質：本体／快削黄銅棒(C3602BD) 亜鉛合金(ZDC) キー／黄銅板(C2801P) ● 表面仕上：本体／クロムめっき(MBCr) 亜鉛めっきクロメート処理(MZZn-C) キー／ニッケルめっき(MBNI) ● 鍵番号：D600 ● 同一鍵番号・鍵違いがあります。 ● 付属品：キー2本 ● 製品質量：65g
用途	● コンピュータ・電源装置
納期	● 標準品・・・納期お問合せください
備考	<ul style="list-style-type: none"> ● マスターシステムの組込みが可能です。 ● 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。
スイッチ部特性	<ul style="list-style-type: none"> ● 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 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 ● 接点素材：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

コントロール
キー
スイッチ

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

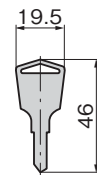
KEYSWITCHES WITH STOPPER PLATES

商品番号 Product No.	RoHS 10	コード Code	単価	量販価格	
				数量	単価
S-27-90-E-1同番	keyed alike	● 40192			
S-27-90-EF-1 同番	keyed alike	● 40194			
S-27-90-EF-2 同番	keyed alike	● 40233			

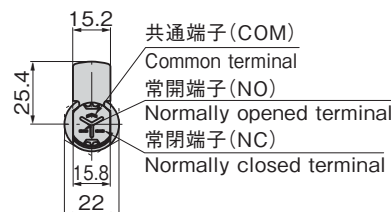
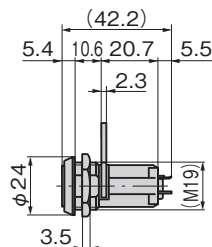
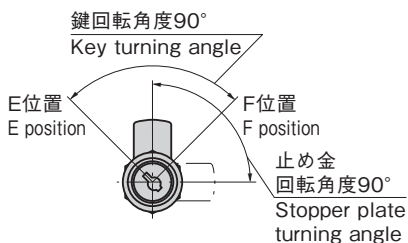
●: RoHS10指令対応品 ※大量のご注文は更にお安くなります。
▲: RoHS10指令に対応可能です。

接点構成表 Contact structures table

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-27-90-E-1 (1回路2接点型) (one-circuit-two-contact)	90° E位置 F位置 E position F position	● SW COM NO NC	● SW COM NO NC
S-27-90-EF-1 (1回路2接点型) (one-circuit-two-contact)	90° E位置 F位置 E position F position	● SW COM NO NC	● SW COM NO NC
S-27-90-EF-2 (2回路2接点型) (two-circuit-two-contact)	90° E位置 F位置 E position F position	● SW1 COM NO NC SW2 COM NO NC	● SW1 COM NO NC SW2 COM NO NC



Specifications	<ul style="list-style-type: none"> ● Material: Main body: Free cutting brass bar (C3602BD) Zinc alloy (ZDC) Key: Brass plate (C2801P) ● Finish: Main body: Chrome plating (MBCr) Zinc plating chromate treatment (MZZn-C) Key: Nickel plating (MBNI) ● Key No.: D600 ● Keyed alike and key differences are available. ● Accessories: Two keys ● Mass: 65g
Specific use	<ul style="list-style-type: none"> ● Computers and power supplies ● Rated: AC125V・3A (resistanced load) DC30V・3A (resistanced load) ● Min. applicable load: DC5V・100mA (resistanced 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 times or more Electrical: 15,000 times or more
Switch characteristic	<ul style="list-style-type: none"> ● Contact material: Silver plating ● Ambient temperature: -20°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 or more



パネル穴明け寸法
Panel drilling dimensions

