

止め金付キースイッチ

S-28

KEYSWITCHES WITH STOPPER PLATES

S



S-28-90-BC-1



キーNo.M0020
Key

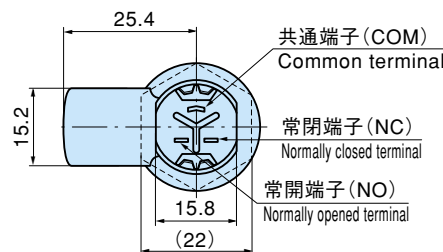
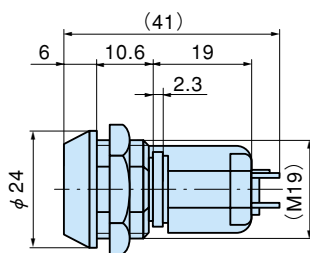
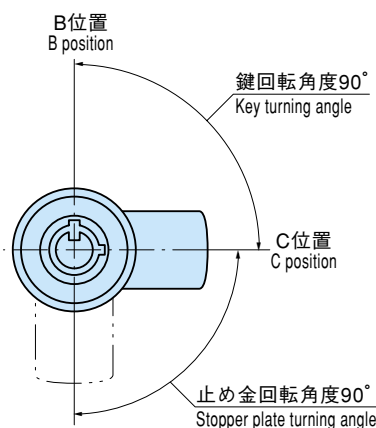
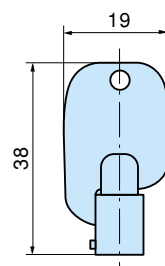
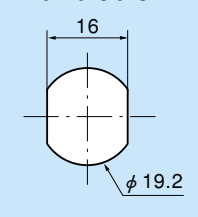
商品番号 Product No.	コード Code	価格 Price	箱入数 Quantity per box
S-28-90-B-1 同番 Keyed alike	40188	¥ 1,540	50
S-28-90-B-1 鍵違い Key differences	40189	¥ 1,560	
S-28-90-B-2 同番 Keyed alike	40235	¥ 1,600	
S-28-90-B-2 鍵違い Key differences	40236	¥ 1,600	
S-28-90-BC-1 同番 Keyed alike	40190	¥ 1,580	
S-28-90-BC-1 鍵違い Key differences	40191	¥ 1,580	
S-28-90-BC-2 同番 Keyed alike	40237	¥ 1,700	
S-28-90-BC-2 鍵違い Key differences	40238	¥ 1,700	

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

接点構成表 Contact structures table

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-28-90-B-1 同番 (1回路2接点型) Keyed alike (one-circuit-two-contact)	90° B位置 C位置	● SW COM NO NC	● SW COM NO NC
S-28-90-B-1 鍵違い (1回路2接点型) Key differences (one-circuit-two-contact)	90° B位置 C位置	● SW COM NO NC	● SW COM NO NC
S-28-90-BC-1 同番 (1回路2接点型) Keyed alike (one-circuit-two-contact)	90° B位置 C位置	● SW COM NO NC	● SW COM NO NC
S-28-90-BC-1 鍵違い (1回路2接点型) Key differences (one-circuit-two-contact)	90° B位置 C位置	● SW COM NO NC	● SW COM NO NC
S-28-90-B-2 同番 (2回路2接点型) Keyed alike (two-circuit-two-contact)	90° B位置 C位置	● SW1 COM NO NC SW2 COM NO NC	● SW1 COM NO NC SW2 COM NO NC
S-28-90-B-2 鍵違い (2回路2接点型) Key differences (two-circuit-two-contact)	90° B位置 C位置	● SW1 COM NO NC SW2 COM NO NC	● SW1 COM NO NC SW2 COM NO NC
S-28-90-BC-2 同番 (2回路2接点型) Keyed alike (two-circuit-two-contact)	90° B位置 C位置	● SW1 COM NO NC SW2 COM NO NC	● SW1 COM NO NC SW2 COM NO NC
S-28-90-BC-2 鍵違い (2回路2接点型) Key differences (two-circuit-two-contact)	90° B位置 C位置	● SW1 COM NO NC SW2 COM NO NC	● SW1 COM NO NC SW2 COM NO NC

パネル穴明け寸法 Panel drilling dimensions



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の動作を同時に行います。
- 錠前部分C-88-5タイプ使用。鍵違い最大数6000通り
- 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-88-5 type. Key differences: max. 6,000 sets.
- Reversible switch mechanism.

仕様	仕様
●製品質量：65g	●材質：亜鉛合金 (ZDC)
●表面仕上：クロムめっき (MZCr)	●鍵番号：M0020
●同一鍵番号・鍵違いがあります。	●標準品・・・即納します
●コンピュータ・電源装置	●定格：AC125V・3A (抵抗負荷)
●標準品・・・即納します	●接触抵抗：20mΩ以下
●定格：AC125V・3A (抵抗負荷)	●絶縁抵抗：100MΩ以上 (DC500Vメガ)
●接触抵抗：20mΩ以下	●耐電圧：(50/60Hz、1分間)
●絶縁抵抗：100MΩ以上 (DC500Vメガ)	非連続端子間 AC1000V
●耐電圧：(50/60Hz、1分間)	各端子と非充電金属部間 AC1500V
非連続端子間 AC1000V	●耐久性：1万5000回以上
各端子と非充電金属部間 AC1500V	●切替接点：1回路2接点型・2回路2接点型
●耐久性：1万5000回以上	●接点材料：銀めっき
●切替接点：1回路2接点型・2回路2接点型	●絶縁材料：DAP樹脂
●接点材料：銀めっき	
●絶縁材料：DAP樹脂	

Specifications	Specifications
●Mass: 65g	●Material: Zinc alloy (ZDC)
●Material: Zinc alloy (ZDC)	●Finish: Chrome plating (MZCr)
●Finish: Chrome plating (MZCr)	●Key No.: M0020
●Key No.: M0020	●Keyed alike and key differences are available.
●Keyed alike and key differences are available.	●Computers and power supplies
●Computers and power supplies	●Rated: AC 125V 3A (resistance load)
●Rated: AC 125V 3A (resistance load)	●Contact resistance: 20mΩ or less
●Contact resistance: 20mΩ or less	●Insulation resistance: 100MΩ or more (DC500V mega)
●Insulation resistance: 100MΩ or more (DC500V mega)	●Withstand voltage: (50/60 Hz, one minute)
●Withstand voltage: (50/60 Hz, one minute)	Between non-continuous terminals: AC1000V
Between non-continuous terminals: AC1000V	Between each terminal and non-charged metal: AC1500V
Between each terminal and non-charged metal: AC1500V	●Durability: 15,000 times or more
●Durability: 15,000 times or more	●Switch contact: One-circuit-two-contact/Two-circuit-two-contact
●Switch contact: One-circuit-two-contact/Two-circuit-two-contact	●Contact material: Silver plating
●Contact material: Silver plating	●Insulation material: DAP resin
●Insulation material: DAP resin	

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

マスター付
キースイッチ

モーメント
キースイッチ

マイクロ
スイッチ