

キースイッチ

S-21

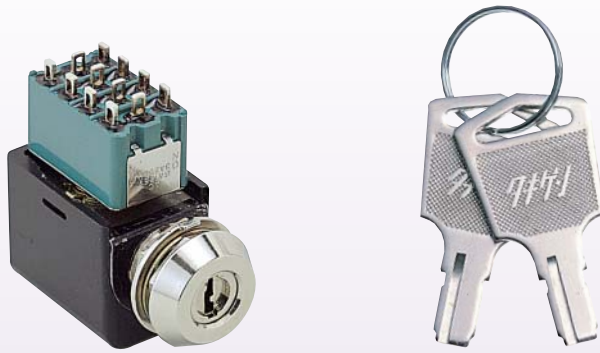
KEYSWITCHES

S

PAT.PEND.

特徴 Feature

- 接触抵抗が少なく、微小電流でも確実に作動
- Small contact resistance allows it to operate with a very small current.

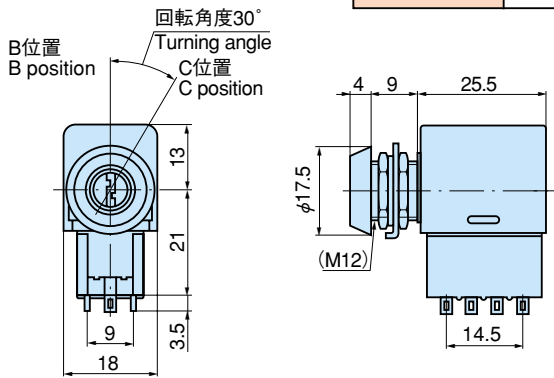


S-21-30-B

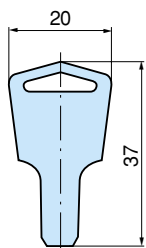
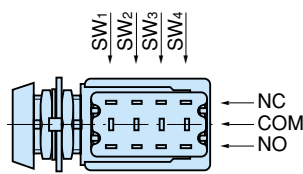
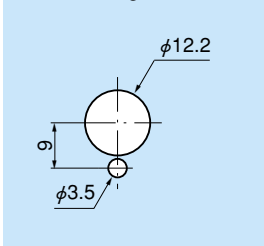
- 仕様**
- 材質：快削黄銅棒 (C3604BD)
 - 表面仕上：ニッケルめっき (MBNi)
 - 同一鍵番号のみ
- 用途**
- 各種コンピュータ・電源装置
- 納期**
- 標準品・・・即納します
- スイッチ部特性**
- 定格：1A用AC125V・1A/DC28V・50mA
3A用AC125V・3A/AC250V・3A
6A用AC125V・6A/AC250V・3A
 - 接触抵抗：10mΩ以下
 - 絶縁抵抗：1000MΩ以上 (DC500Vメガ)
 - 耐電圧：(50/60Hz、1分間)
端子-アース間 AC1500V
端子-端子間 AC1000V
 - 耐久性：機械的 10万回以上
電気的 2万5000回以上
 - 切替接点：4極双投

商品番号 Product No.	製品質量 (g) Mass	コード Code	価格 Price	箱入数 Quantity per box
S-21-30-B	35	40324	¥ 1,320	50
S-21-30-BC	35	40325	¥ 1,320	

- Specifications**
- Material: Free cutting brass bar (C3604BD)
 - Finish: Nickel plating (MBNi)
 - Keyed alike only
- Specific use**
- Various computers and power supplies
- Switch characteristic**
- Rated: For 1A: AC 125V 1A DC 28V 50mA
For 3A: AC 125V 3A AC 250V 3A
For 6A: AC 125V 6A AC 250V 3A
 - Contact resistance: 10mΩ or less
 - Insulation resistance
100MΩ or more (DC500V mega)
 - Withstand voltage: (50/60 Hz, one minute).
Between terminal and ground: AC1500V.
Between terminals: AC1000V
 - Durability: Mechanical: 100,000 times or more.
Electrical: 25,000 times or more
 - Switch contact: Four-pole double-throw



パネル穴明け寸法 Panel drilling dimensions



接点構成表

Contact structures table

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

商品番号 Product No.	鍵回転角度 Key turning angle	B位置 B position	C位置 C position
S-21-30-B		<p>COM NO NC</p>	<p>COM NO NC</p>
		<p>COM NO NC</p>	<p>COM NO NC</p>
		<p>COM NO NC</p>	<p>COM NO NC</p>
		<p>COM NO NC</p>	<p>COM NO NC</p>
S-21-30-BC		<p>COM NO NC</p>	<p>COM NO NC</p>
		<p>COM NO NC</p>	<p>COM NO NC</p>
		<p>COM NO NC</p>	<p>COM NO NC</p>
		<p>COM NO NC</p>	<p>COM NO NC</p>