

Selector Switch セレクトスイッチ

キーロック 取付穴Φ16・Φ22・Φ30

RoHS



UL c-UL CSA TÜV VDE CE対応 CCC

ココが
特長

鍵を差して操作するタイプの
セレクトスイッチです

- 海外規格No.は ①1151ページ~参照
- 製造元型式は ①1151ページ~参照
- 各型式の鍵は共通です



在庫●印のもの

出荷日	
1~10個	翌日(当日)
11個~	都度見積

当日出荷は、17時までにご注文ください。

在庫一印のもの

出荷日	
1~10個	5日目
11個~	都度見積

在庫品 非在庫

スイッチ
スイッチ
表示灯・プザー

スイッチ



型式	鍵抜け位置
MSB1R216	KL

基本型式	鍵抜け位置 KL:左抜け KA:全抜け	取付穴Φ	形状	動作機能	構成	構造	保護構造	取得規格							端子	仕様グループ	標準単価			在庫	
								UL	c-UL	CSA	TUV	VDE	CE	CCC			1~4個	5~9個	10~19個		
MSB1R216	KL	Φ16	長角	手動90度 2ノッチ	1c	一体	IP65	—	●	—	—	●	●	●	ハンダ 兼 タブ	A	¥1,190	¥1,020	¥960	●	
SB1R216	KL							●	●	—	—	●	●	●		B	¥2,161	¥1,911	¥1,876	—	
SB1R2114	KA							●	—	●	—	—	●	●		●	C	¥2,615	¥2,365	¥2,330	—
SB1S2116	KA							—	—	—	—	—	—	—		—	D	¥2,716	¥2,466	¥2,429	—
MSB2BC210	KL	Φ22	正角	手動90度 2ノッチ	1a	分離	IP65防油	—	—	—	—	—	—	—	M3.5 ねじ 端子	E	¥970	¥880	¥780	●	
SB2BC210	KL							●	—	●	—	—	—	—		—	F	¥1,303	¥1,053	¥1,040	—
MSB2BC211	KL							—	—	—	—	—	—	—		—	E	¥1,070	¥970	¥860	●
SB2BC211	KL							●	—	●	—	—	—	—		—	F	¥1,525	¥1,275	¥1,257	—
MSB2BC320	KA	Φ30	丸	手動45度 3ノッチ	2a	分離	IP65防油	—	—	—	—	—	—	—	M3.5 ねじ 端子	E	¥1,020	¥920	¥820	●	
SB2BC311	KL							●	—	●	—	—	—	—		—	G	¥1,525	¥1,275	¥1,257	—
MSB3BC210	KL							—	—	—	—	—	—	—		—	E	¥1,180	¥1,060	¥940	●
SB3BC210	KL							●	—	●	—	—	—	—		—	H	¥1,366	¥1,116	¥1,101	—
SB3BC211	KL	Φ30	丸	手動90度 2ノッチ	1a	分離	IP65防油	—	—	—	—	—	—	—	M3.5 ねじ 端子	H	¥1,588	¥1,338	¥1,318	—	
SB3BC311	KL							●	—	●	—	—	—	—		—	I	¥1,588	¥1,338	¥1,318	—

セレクション
ガイド

- 非常停止
- 押しボタン
- セレクト
- 表示灯
- トグル
- ロッカ
- スライド
ロータリー
- 技術資料

詳細仕様

仕様グループ	定格絶縁電圧(Ui)	定格通電電流(Ith)	定格使用電圧(Ue)	スイッチ回路定格										使用温度範囲	絶縁抵抗	耐電圧 AC 1分間 V			耐久性(万回以上)		本体質量約g	
				交流					直流							—	—	—	—	—		—
				P.F=0.7	P.F=1	抵抗負荷(AC-12)	誘導負荷(AC-13)	コイル負荷(AC-15)	—	抵抗負荷(DC-12)	誘導負荷(DC-13)	コイル負荷(AC-15)										
A	250V	5A	24V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	-25~+55°C	100 MQ 以上	—	—	2000	20	5	9
			125V	3A	5A	—	—	—	—	—	—	—	—									
			250V	2A	3A	—	—	—	—	—	—	—	—									
			24V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
B	250V	5A	110V	—	—	1.5A	1A	—	—	—	—	—	—	B:-10~+55 C:-20~+70 D:-10~+70	100 MQ 以上	—	2000	B:2000 C:1500 D:1500	25 キー拔差	10	16 ~ 21	
			220V	—	—	1A	0.7A	—	—	—	—	—										
			24V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
			48V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
E	660V	5A	110V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	-25~+55°C	100 MQ 以上	3000	—	—	20	5	45 ~ 52	
			220V	6A	—	—	—	—	—	—	—	—										
			380V	4A	—	—	—	—	—	—	—	—										
			500V	2A	—	—	—	—	—	—	—	—										
F	600V	10A	24V	—	—	—	—	6A	—	—	—	—	—	-20~+70°C	100 MQ 以上	—	—	2500	2500	100 キー拔差 1	50	49
			120V	—	—	—	—	6A	—	—	—	—										
			240V	—	—	—	—	6A	—	—	—	—										
			480V	—	—	—	—	2.5A	—	—	—	—										
G	600V	10A	600V	—	—	—	—	2A	—	—	—	—	-20~+70°C	100 MQ 以上	—	—	2500	2500	100 キー拔差 1	50	49	
			24V	—	—	—	—	6A	—	—	—	—										
			110V	—	—	—	—	6A	—	—	—	—										
			220V	—	—	—	—	6A	—	—	—	—										
H	600V	10A	24V	—	—	—	—	6A	—	—	—	—	-20~+70°C	100 MQ 以上	—	—	2500	2500	100 キー拔差 1	50	49	
			110V	—	—	—	—	6A	—	—	—	—										
			220V	—	—	—	—	6A	—	—	—	—										
			440V	—	—	—	—	2.5A	—	—	—	—										
I	600V	10A	550V	—	—	—	—	2A	—	—	—	—	-20~+70°C	100 MQ 以上	—	—	2500	2500	100 キー拔差 1	50	49	
			24V	—	—	—	—	6A	—	—	—	—										

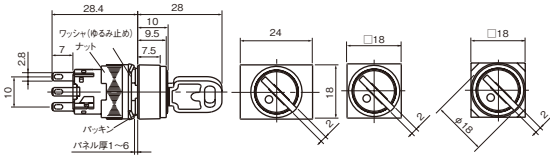
プザー

- プザー
外形図
- フット
スイッチ
- インターロック
プラグ

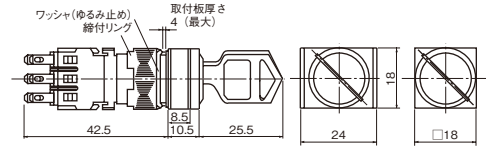
2012.9
2013.8

外形図

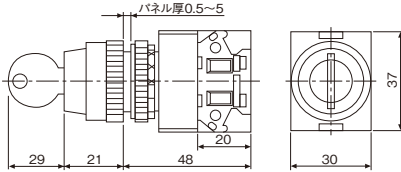
SB1*216-K*,SB1*326-K*



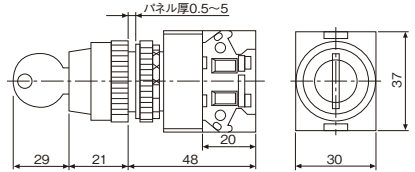
SB1*211*-K*



MSB2BC***-K*



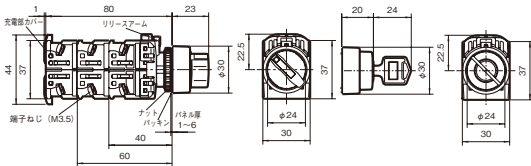
MSB3BC210-KL



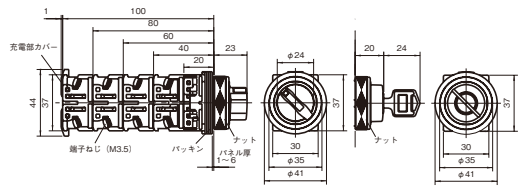
鍵の詳細形状は実際と多少異なります。

鍵の詳細形状は実際と多少異なります。

SB2BC*1*,SB2C*1*-K*



SB3BC*1*,SB3C*1*-K*

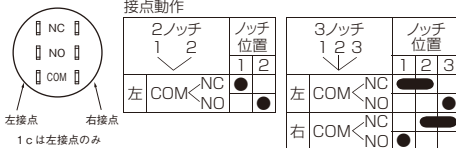


※弊社での販売は1~4接点のみです。

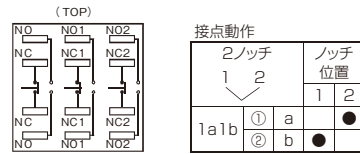
※弊社での販売は1~4接点のみです。

端子配列図

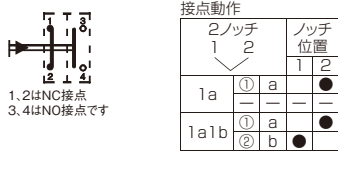
SB1*216-(K*),SB1*326-(K*)



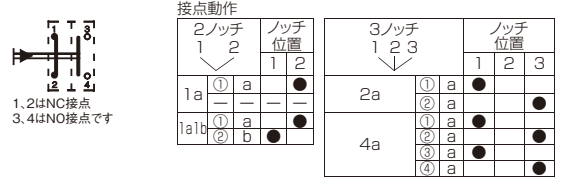
MSB1***6-(KL)



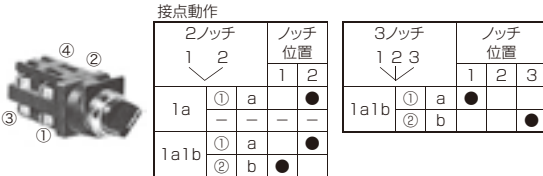
MSB3BC***-(KL)



MSB2BC***-(K*)



SB3C*1*



KL: 左抜け

KA: 右抜け



パネルカット寸法

