

形SS-P

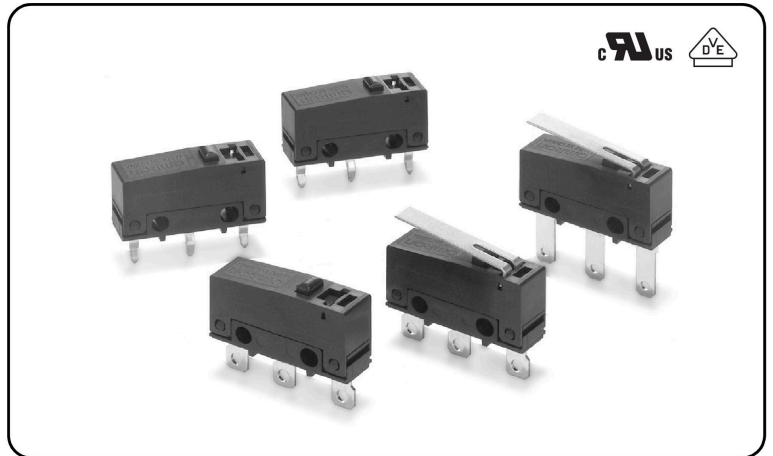
超小形基本スイッチ

CSM_SS-P_DS_J_1_8

形SSシリーズと取り付け互換、
シンプルな構造ながら
使いやすさを追求

- フラックスが這い上がらない
一体成形端子構造を採用。
- 可動片はシンプルな一枚ばね構造。
- 北米、欧州、安全規格に対応。
- 各種インターロック用途に使える接点ギャップ
1mm以上の仕様も用意。

RoHS適合



SS-P

形式基準

形SS-① G ② P ③

- ① 定格
3 : AC125V 3A
01 : DC30V 0.1A
- ② アクチュエータ
無表示 : ピン押ボタン形
L : ヒンジ・レバー形
L13 : ヒンジ・アール・レバー形
L111 : ヒンジ・長レバー形
- ③ 端子仕様
無表示 : はんだづけ端子
T : #110タブ端子
D : プリント基板用端子

種類 (◎印の機種は標準在庫機種です。無印(受注生産機種)の納期についてはお取引先会社にお問い合わせください。)

●接点間隔標準0.5mm仕様

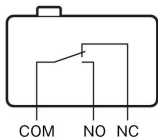
定格	アクチュエータ	端子仕様	はんだづけ端子	#110タブ端子	プリント基板用端子
3A	ピン押ボタン形		◎形SS-3GP	形SS-3GPT	◎形SS-3GPD
	ヒンジ・レバー形		形SS-3GLP	形SS-3GLPT	形SS-3GLPD
	ヒンジ・アール・レバー形		形SS-3GL13P	形SS-3GL13PT	形SS-3GL13PD
0.1A	ピン押ボタン形		◎形SS-01GP	形SS-01GPT	形SS-01GPD
	ヒンジ・レバー形		◎形SS-01GLP	◎形SS-01GLPT	形SS-01GLPD
	ヒンジ・アール・レバー形		◎形SS-01GL13P	◎形SS-01GL13PT	形SS-01GL13PD

●接点間隔1mm以上仕様

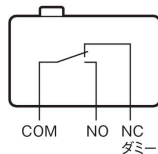
定格	アクチュエータ	端子仕様 接触仕様	はんだづけ端子	#110タブ端子
3A	ヒンジ・長レバー形	1a	形SS-3FL111P-3	形SS-3FL111P-3T

接触仕様

●1cタイプ(双投形)



●1aタイプ(常開型) 形SS-3FPシリーズ



セパレータ(別売)、端子接続用部品(別売) → 「マイクロスイッチ 共通付属品」参照