

形D2FW-G

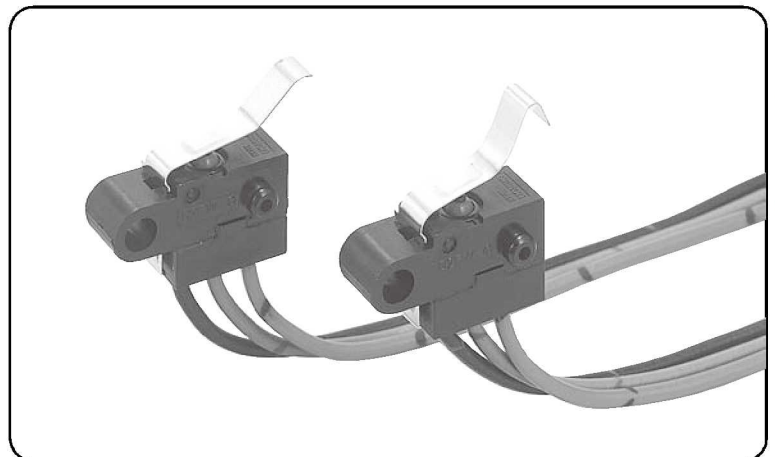
M4取付シール形基本スイッチ

CSM_D2FW-G_DS_J_1_5

ねじ一本で取り付け可能。
悪環境にも適したシール形

- M4ねじによる1点取りつけが可能。
- 悪環境に強い固定式リーフレバーを採用。
- リード線取り付け部も、環境保全を考慮し、鉛フリーを実現。

RoHS適合



D2FW-G

形式基準

形D2FW-G ① ② ③ M

- | | |
|--|---|
| <p>①定格</p> <p>2 : DC30V 1A
0 : DC30V 0.1A</p> <p>②レバー仕様</p> <p>7 : リーフ・レバー形
8 : ロング・リーフ・レバー形</p> | <p>③接触仕様</p> <p>1 : 1c(双投形)
2 : 1b(常閉形)
3 : 1a(常開形)</p> |
|--|---|

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。)

		定格	1A	0.1A
		接触仕様		
リーフ・レバー形		1c	形D2FW-G271M	形D2FW-G071M
		1b	形D2FW-G272M	形D2FW-G072M
		1a	◎形D2FW-G273M	◎形D2FW-G073M
ロング・リーフ・レバー形		1c	形D2FW-G281M	形D2FW-G081M
		1b	形D2FW-G282M	形D2FW-G082M
		1a	形D2FW-G283M	形D2FW-G083M

接触仕様

- 1cタイプ (双投形)

COM (黒) NO (青) NC (赤)
- 1bタイプ (常閉形)

COM (黒) NC (赤)
- 1aタイプ (常開形)

COM (黒) NO (青)

() 内はリード線色

接点仕様

項目	形式	形D2FW-G2シリーズ	形D2FW-G0シリーズ
接点	仕様	クロスバ	
	材質	銀合金	金合金
	間隔(標準値)	0.25mm	
最小適用負荷(参考値)*		DC5V 100mA	DC5V 1mA

* 最小適用負荷については、「**正しくお使いください**」の「**微小負荷形での使用について**」をご参照ください。

定格

形式	形D2FW-G2シリーズ	形D2FW-G0シリーズ
定格電圧	抵抗負荷	
DC30V	1A	0.1A

注. 上記定格は、以下の条件で試験を行った場合です。

- (1) 周囲温度 : 20±2℃
- (2) 周囲湿度 : 65±5%RH
- (3) 操作ひん度 : 30回/min