

スイッチ 検出スイッチ

防水タイプ(表面実装)

SPVQFシリーズ

2回路同期スナップアクション、小型静音タイプ



車載

防水

防塵

- 最大定格/最小定格(抵抗負荷): 50mA 18V DC/50μA 5V DC
- 接触抵抗(初期/寿命後): 75mΩ max./2Ω max.
- 無負荷寿命: 300,000 cycles
- 負荷寿命(最大定格負荷にて): 300,000 cycles 2Ω max.

主な用途: Automotive: 電動パーキングブレーキ

■ 製品一覧

製品番号	回路数	接点数	作動力	切替タイミング	操作部形状	端子形状	外形サイズ(W×D×H)(mm)	防水	防塵	車載対応	図番
SPVQF10201	2	2	1.8N max.	Non shorting	Push	For PC board (Reflow)	6.3×8.5×7.0	●	●	●	1

⚠️ 注記

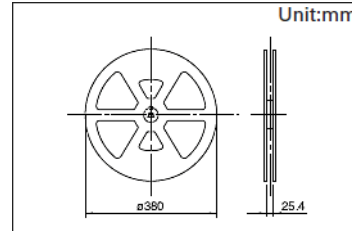
- 当カタログの製品情報は概略仕様です。ご使用にあたっては正式納入仕様書の取交わしをお願いします。
- 当スイッチは水中では使用できません(IP6K7準処、ただし端子部は除く)。
- テーピング品は、最小発注単位(1リール、1箱)のN倍でご注文をお願いいたします。
- 当シリーズは、車載用としてもご使用になります。

使用温度範囲を通常より広くしておりますが、ご使用にあたっては、正式納入仕様書の取交わしをお願いいたします。

■ 梱包仕様

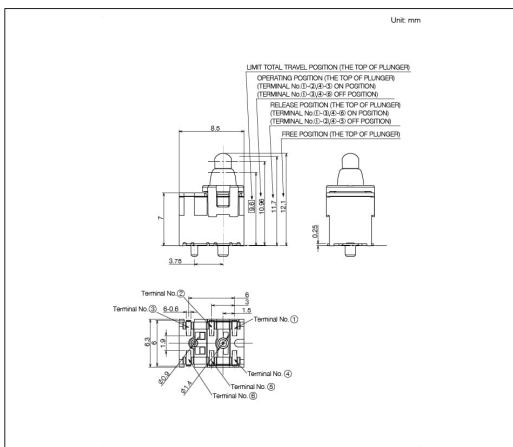
テープ

梱包数(pcs.)			テープ幅 (mm)	輸出梱包寸法 (mm)
1リール	1箱/国内	1箱/輸出		
400	800	1,600	24	428 x 413 x 172

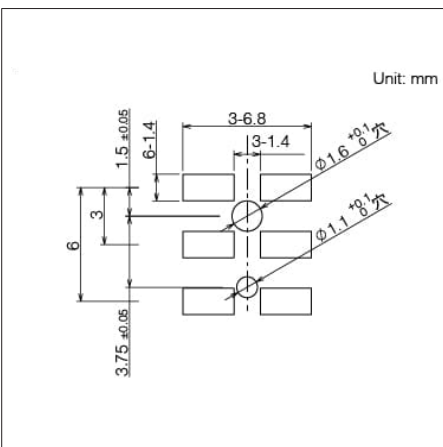


図番1

■ 外形図



■ ランド寸法図



■ 回路図

