_{微开关型} SSCT系列

可进行印刷电路配线、引线配线的微开关型。可用螺丝固定在控制板上





■最大额定/最小额定 (电阻负载): 0.1A 12V DC/50 µA 3V DC

■接触电阻 (初期/寿命后): 200mΩ max./500mΩ max.

■无负载寿命: 10,000 cycles

■负载寿命 (最大额定负载): 10,000 cycles 500mΩ max.

主要用途: Automotive: 引擎盖闩锁(侧面/后面/车门/齿轮)

■产品一览

产品编号	电路数	接点数	动作力	切换时限	操作部形状	端子形状	外形尺寸 (W×D×H) (mm)	防水	防尘	汽车用	图号
SSCTL10600	1	2	0.7±0.3N	Non shorting	Lever	For PC board	12.5×5.0×11.5	_	_	•	1
SSCTL10400	1	2	0.7±0.3N	Non shorting	Lever	For Lead	12.5×5.0×11.5	_	_	•	2

<u>(1)</u> 注

- 1. 本产品目录上的产品信息为粗略规格。请在使用前交换正式交付规格。
- 2. 请以最小订购单位的N(整数) 倍来订货。
- 3. 本系列产品也可以用于车载。

的使用温度范围设定虽然比通常的大,但是请在使用时仔细确认正式的技术规格书。

4. 接点切换时序, 端子形状请查看本公司产品目录。

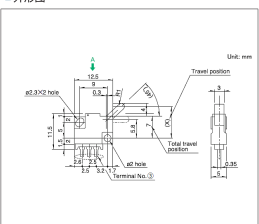
■包装规格

散装

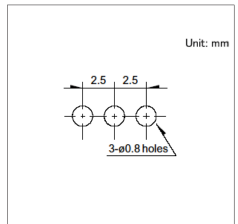
包装数	出口包装箱尺寸			
1箱/日本	1箱/出口包装	(mm)		
1,000	5,000	400 x 270 x 290		

图号1

■外形图

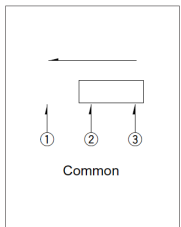


■安装孔尺寸图



自A方向看

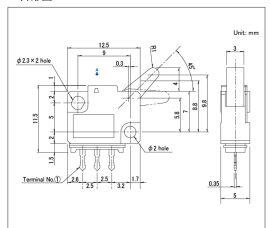
■电路图



_{微开关型} SSCT**系列**

图号2

■外形图



■电路图

