2.5mm行程卧式 SPPJ2系列

操作杆高5.5mm,可直接安装于控制板





■最大额定/最小额定 (电阻负载): 0.2A 30V DC/50 µ A 3V DC

■接触电阻(初期/寿命后): 20mΩ max./40mΩ max.

■无负载寿命: 10,000 cycles 40mΩ max.

■负载寿命 (最大额定负载): 10,000 cycles 40mΩ max.

主要用途: Automotive: 汽车导航仪 汽车音响 HVAC

■产品一览

产品编号	行程 (mm)	全行程 (mm)	电路数	动作力	切换时限	安装方法	动作	端子形状	外形尺寸 (W×D×H) (mm)	汽车用	图号
SPPJ222200	2.5	3.5	2	3±1.5N	Non shorting	PC board	Latching	For PC board	12.0×7.2×9.6	•	1
SPPJ223200	2.5	3.5	2	3±1.5N	Non shorting	PC board	Momentary	For PC board	12.0×7.2×9.6	•	
SPPJ225800	2.5	3.5	2	3±1.5N	Non shorting	M2-screw	Latching	Lead	14.0×17.7×9.6	•	2
SPPJ226400	2.5	3.5	2	3±1.5N	Non shorting	M2-screw	Momentary	Lead	14.0×17.7×9.6	•	

<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。

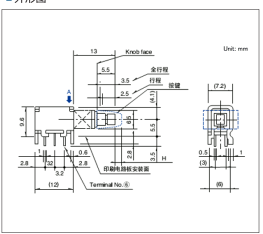
■包装规格

散装

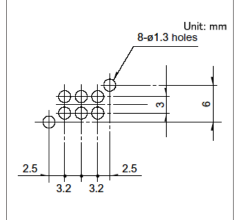
产品编号	包装数	出口包装箱尺寸	
广如编节	1箱/日本	1箱/出口包装	(mm)
SPPJ222200 SPPJ223200	700	3,500	400 x 270 x 290
SPPJ225800 SPPJ226400	500	2,500	400 x 270 x 290

图号1

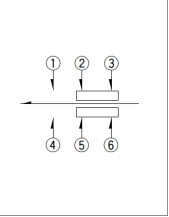
■外形图



■安装孔尺寸图



■电路图

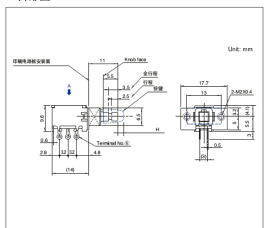


自A方向看

2.5mm行程卧式 SPPJ2系列

图号2

■外形图



■电路图

