### <sup>防水型</sup> SPVQ6系列

### 本体尺寸13.3×5.3,高7.0mm的小型类型



汽车用





■最大额定/最小额定 (电阻负载): 0.1A 12V DC/50 µ A 5V DC

■接触电阻 (初期/寿命后):500mΩ max./1Ω max.

■无负载寿命: 300,000 cycles

■负载寿命 (最大额定负载):300,000 cycles 1Ω max.

主要用途: Energy\_Industrial: 机器人 无人机,工业设备

Home:白色家电

Automotive:引擎盖闩锁(侧面/后面/车门/齿轮)

#### ■产品一览

产品编号	类型名称	电路数	接点数	动作力	切换时限	操作部形状	端子形状	主机形状	外形尺寸 (W×D×H) (mm)	防水	防尘	汽车用	图号
SPVQ640102		1	2	1±0.5N	Non shorting	Push	For PC board	单侧突起 (右)	5.3×13.3×6.5	•	•	•	1
SPVQ640202		1	2	1±0.5N	Non shorting	Push	For PC board	单侧突起 (左)	5.3×13.3×6.5	•	•	•	2
SPVQ630104		1	2	3N max.	Non shorting	Actuator	For PC board	单侧突起(右)	5.3×13.3×6.5	•	•	•	3
SPVQ630203		1	2	3N max.	Non shorting	Actuator	For PC board	单侧突起(左)	5.3×13.3×6.5	•	•	•	4
SPVQ6R	电阻内置型	1	1	3N max.	Non shorting	Actuator	压合 / 压接(普通型)	无突起 / 左弯	5.3×13.3×6.5	•	•	•	5

#### <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. 本产品不能在水中使用(防尘 / 防水性能符合 符合 IP6K7, 但端子部除外 )。
- 3. 请以最小订购单位的N(整数) 倍来订货。
- 4. 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。

5. SPVQ6R 压接端子(N.O.)的推荐组装端子形状请查看本公司产品目录。

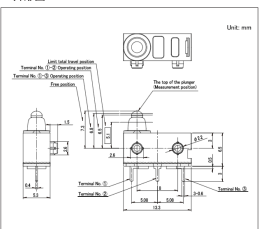
#### ■包装规格

#### 托盘

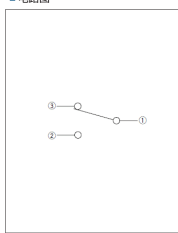
包装数	出口包装箱尺寸			
1箱/日本	1箱/出口包装	(mm)		
1,500	6,000	540×360×270		

#### 图号1

#### ■外形图



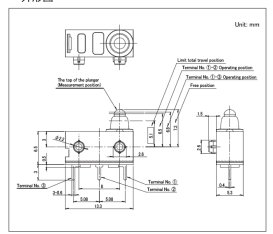
#### ■电路图



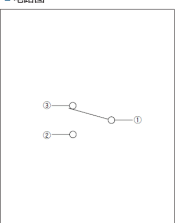
# <sup>防水型</sup> SPVQ6系列

#### 图号2

#### ■外形图

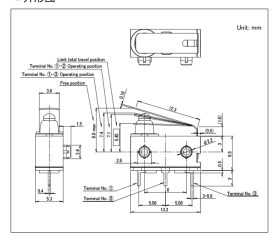


#### ■电路图

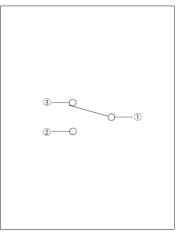


#### 图号3

#### ■外形图

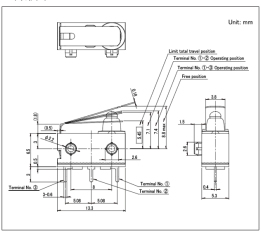


#### ■电路图

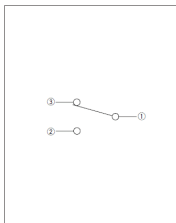


#### 图号4

#### ■外形图



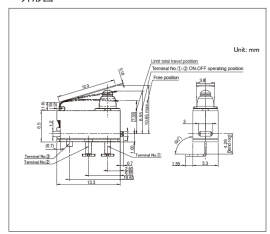
#### ■电路图



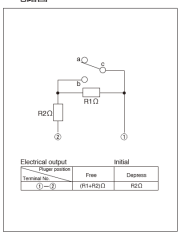
## <sup>防水型</sup> SPVQ6系列

#### 图号5

#### ■外形图



#### ■电路图



电阻规格和额定功率,本公司进行个别对 应, 敬请咨询。