

## 开关

## 检测开关

防水操纵杆型  
SSCN系列

可进行左右感知, 单侧操作角达40° 的防水操纵杆开关



汽车用



防水型



防尘型

- 最大额定/最小额定 (电阻负载) : 0.1A 12V DC/100 $\mu$ A 5V DC
- 接触电阻 (初期/寿命后) : 500m $\Omega$  max./1 $\Omega$  max.
- 无负载寿命 : 100,000 cycles
- 负载寿命 (最大额定负载) : 100,000 cycles 1 $\Omega$  max.

主要用途: Energy\_Industrial: 机器人 无人机, 工业设备  
Home: 白色家电  
Automotive: 引擎盖门锁 (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	端子形状	外形尺寸 (W×D×H) (mm)	防水	防尘	汽车用	图号
SSCN110101	1	2	2N max.	Non shorting	For PC board	5.0×13.0×15.0	●	●	●	1

## ⚠ 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。

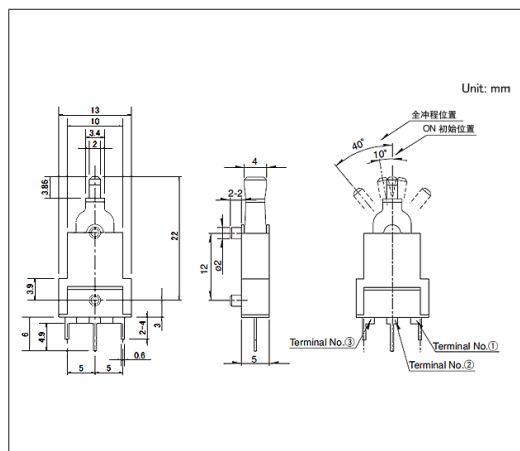
## ■ 包装规格

托盘

包装数 (pcs.)		出口包装箱尺寸 (mm)
1箱/日本	1箱/出口包装	
600	2,400	540 x 360 x 270

## 图号1

## ■ 外形图



## ■ 电路图

