



示意图 SCHEMATIC

安装孔 PIERCING PLAN

Specifications

① 额定负荷 Ratings	DC 30 V 0.3 A
① 初期接触电阻 Initial Contact Resistance	30 m Ω Max.
绝缘电阻 Insulation Resistance	DC 500 V 60 Sec. 100 M Ω Min.
抗电强度 Dielectric Voltage	AC 500 V (50~60HZ) 60 Sec.

① 操作力 Operating Force (gf)	A—B 200 \pm 100	B—A 200 \pm 100
① 负荷寿命 Operating Life With Load	10,000 Cycles	

序号 NO.	零件 PART	材料 MATERIAL	数量 QTY	备注 REMARKS
6	弹片 SPRING PLATE	SUS	1	NATURAL
5	端子 TERMINAL	C2680R	3	Ag PLATED
4	基板 TERMINAL BASE	PHENOL RESIN	1	YELLOW
3	接触片 CONTACT	C5210R	1	Ag CLAD
2	胶柄 KNOB	P O M	1	G 2 - 9
1	铁壳 FRAME	S P C C	1	Sn PLATED

A01	机械寿命更改为负荷寿命	见 ①	刘红梅	06-06-13
	接触阻抗更改为初期接触电阻	见 ①		
	修改材料规格栏	见 ①		
01			蔡维	04/9/11
标号 REV	内容 DESCRIPTION	签名 SIGN.	日期 DATE	

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPEC.		TITLE		SIDE KNOB SLIDE SWITCH		ITEM NO		SK-12D38-G	
UNDER 1	\pm 0.10	DRAWN	刘红梅	06-06-13	VERSION	A01	PAGE	1	OF 1
1 - 10	\pm 0.30	REVIEWED	张念明	06-06-13	SCALE		UNIT	mm	
OVER 10	\pm 0.50	APPROVED	高洪	06-06-15	PROJECTION				

COMAX ELECTRONICS (HUIZHOU) CO.,LTD.