



示意图 SCHEMATIC

安装孔 PIERCING PLAN

规格 Specifications

额定负荷 Ratings	DC 30 V 0.3 A
① 初期接触电阻 Initial Contact Resistance	30 mΩ Max.
绝缘电阻 Insulation Resistance	DC 500 V 60 Sec 100 MΩ Min.
抗电强度 Dielectric	AC 500 V (50~60HZ) 60 Sec.
操作力 Operating Force (gf)	A → B    B → A
	C → B    B → C
	200 ± 100    250 ± 100
② 负荷寿命 Operating Life With Load	10,000 次 Cycles

6	弹片 SPRING	SUS	1	NATURAL
5	端子 TERMINAL	C2680R	4	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 - 6
1	铁壳 FRAME	S P C C	1	Sn PLATED
序NO.	零件 PART	材料 MATERIAL	数量 QTY	备注 REMARKS

A02	机械寿命 → 负荷寿命 见②	王光云	06-04-04
A02	接触阻抗 → 初期接触电阻 见①		
A01	ADD: 规格 Specifications 见①	王光荣	09 FEB 06
标号 REV	内容 DESCRIPTION	签名 SIGN.	日期 DATE
DWG NO. ITEM0355			

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPEC.		TITLE	SIDE KNOB SLIDE SWITCH		ITEM NO	SK-13D05-G	
UNDER 1	± 0.10	DRAWN	王光云	06-04-04	VERSION	A02	PAGE 1 OF 1
1 - 10	± 0.30	REVIEWED	张念明	06-04-04	SCALE		UNIT mm
OVER 10	± 0.50	APPROVED	林高全	06-04-04	PROJECTION		

**COMAX** ELECTRONICS (HUIZHOU) CO.,LTD.