



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	DC500 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 250 ± 100
② 负荷寿命 Operating Life With Load	10,000 次 Cycles

序NO.	零件 PART	材料 MATERIAL	数量 QTY	备注 REMARKS	DWG NO.	ITEM0657
6	弹片 SPRING PLATE	C5210R	1	NATURAL		
5	端子 TERMINAL	C2680R	6	Ag PLATED	A02	机械寿命 —— 负荷寿命 见 ②
4	基板 TERMINAL BASE	PHENOL RESIN	1	YELLOW		接触阻抗 —— 初期接触电阻 见 ①
3	接触片 CONTACT	C5210R	2	Ag CLAD	A01	ADD: 规格 Specifications 见 ①
2	胶柄 KNOB	P O M	1	G 2 - 7	01	
1	铁壳 FRAME	S P C C	1	Sn PLATED BLACKENED		
					标号 REV	内容 DESCRIPTION
						签名 SIGN. 日期 DATE

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPEC.		TITLE	SIDE KNOB SLIDE SWITCH		ITEM NO	SK-22D07-G	
UNDER 1	± 0.10	DRAWN	王光云	06-03-28	VERSION	A02	PAGE 1 OF 1
1 - 10	± 0.30	REVIEWED	张念明	06-03-30	SCALE		UNIT mm
OVER 10	± 0.50	APPROVED	林高全	06-04-01	PROJECTION		

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