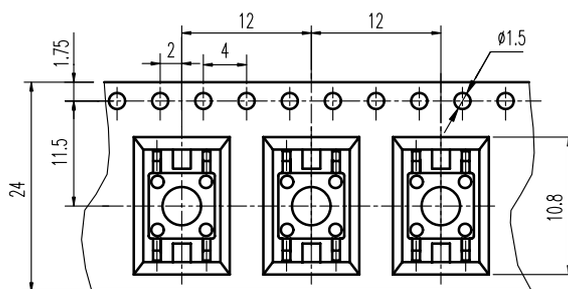
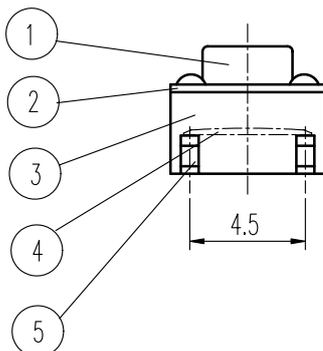
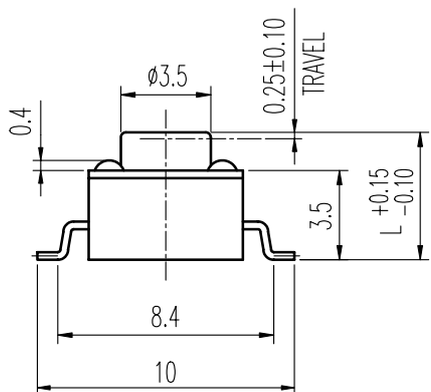


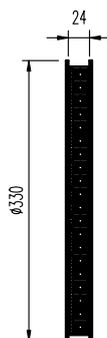
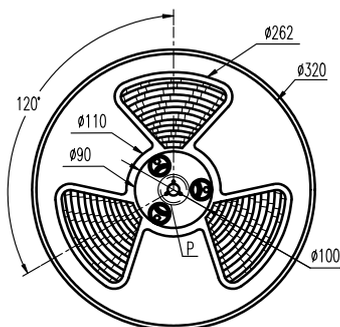
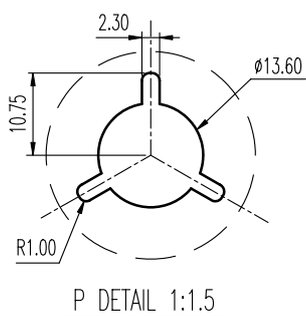
	FORCE(gf)	KNOB COLOUR	OPERATING LIFE WITH LOAD	SPRING PLATE
H	100±30	WHITE	100,000 Cycles	1
0	130±30	GREY		
1	160±30	BLACK		
3	250±50	IVORY/GREEN	50,000 Cycles	1
4	300±50	BLACK	50,000 Cycles	2
	380±50			
5	500±100	GREY		

L	
A	4.3
B	5



PACKAGE : 1,250 SWITCHES PER REEL

Ⓕ



规格 Specifications

额定负荷 Rdtings	DC 12_V_50_mA
接触阻抗 Contact Resistance	100_mΩ Max.
绝缘阻抗 Insulation Resistance	DC 100_V_60_Sec. 100_MΩ Min.
抗电强度 Dielectric Voltage	AC 250_V(50~60HZ) 60_Sec.
操作力 Operating Force	见上表
负荷寿命 Operating Life With Load	见上表

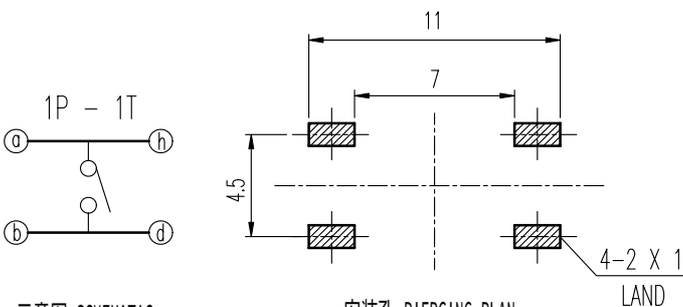


示意图 SCHEMATIC

安装孔 PIERCING PLAN

序号 NO.	零件 PART	材料 MATERIAL	数量 QTY	备注 REMARKS
5	端子 TERMINAL	C2680R	4	Ag PLATED
4	弹片 SPRING PLATE	C5210R	见上表	Ag CLAD
3	胶壳 HOUSING	PA	1	BLACK
2	盖片 COVER	SPCC	1	Ni PLATED
1	胶柄 KNOB	PA	1	

标号 REV	内容 DESCRIPTION	签名 SIGN.	日期 DATE
A07	PACKAGE : 1000 SWITCHES PER REEL 变更为 1,250 SWITCHES PER REEL, 见标注Ⓕ	张渠江	2010-7-13
A06	盖片材料由SPTe变更为SPCC, 备注项由NATURAL 变更为Ni PLATED, 见标注Ⓖ	张渠江	2009-11-3
A05	POLY FILM → SPTe 见标注Ⓖ	鲁腾	2007-5-18
A04	PACKAGE : 700 SWITCHES PER REEL PACKAGE : 1000 SWITCHES PER REEL / 取消共用柄长 见Ⓒ	王光云	2006-10-16
A03	增加寿命次数和弹片数量见上表Ⓖ	杨蝶	2006-10-13
A02	修改见Ⓕ	饶品旺	2005-11-30
标号 REV	内容 DESCRIPTION	签名 SIGN.	日期 DATE

DWG NO. ITEM2573

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPEC.		TITLE	TACT SWITCH		ITEM NO	RS-014R05__-SMA RT	
UNDER 1	± 0.10	DRAWN	张渠江	2010-7-13	VERSION	A07	PAGE 1 OF 1
1 - 10	± 0.30	REVIEWED	王光云	2010-7-13	SCALE		UNIT mm
OVER 10	± 0.50	APPROVED	马建和	2010-7-13	PROJECTION		

COMAX

高铭电子(惠州)有限公司
Comax Electronics(Huizhou)Co.,Ltd.



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.