



主要技术参数、性能
The Main Thchnology Performance

电路图 CIRCUIT	COM-NC NO
额定值 RATINGS	16A 250V AC
绝缘电阻 INSULATION STRENGTH	≥100 MΩ
接触电阻 CONTACT RESISTANCE	≤100 mΩ
耐电压 TEST VOLTAGE	≥1500V AC/5S
电气寿命 ELECTONICAL LIFE	50,000 Cycles
温度等级 TEMPERATRE	T85
操作力 (OF) OPERATING FORCE	150±30g
动作位置 (OP) OPERATING POSITION	15.6±0.5mm

10	滑板 Moving piece	1	Brass H62 δ 0.4 黄铜	Ag Plating 镀银
9	弹片 Spring sheet	1	QSn6.5-0.1 δ 0.1 磷青铜	
8	端子 Terminal	2	Brass H62 δ 0.8 黄铜	Ag Plating 镀银
7	动触点 Contact	1	Cu 铜	Ag Plating 镀银
6	静触点 Contact	2	Cu 铜	Ag Plating 镀银
5	二曲弯 Lever	1	Brass H62 δ 0.8 黄铜	Ag Plating 镀银
4	三曲弯 Support	1	Brass H62 δ 0.8 黄铜	Ag Plating 镀银
3	基盖 Cover	1	PBT 420SE0(黑色)	
2	底座 Case	1	PBT 420SE0(黑色)	
1	按钮 Plunger	1	PBT 420SE0(黑色)	
NO.	名称 NAME	数量 QTY	材料 MATERIAL	表面处理 FINISHING

版本	标示	更改描述		
产品型号	KW1-103		产品料号	KW1-103-1A-Z-150
产品系列	微动开关	制图	谢凯	审核 陈建安 核准 陈建安
图纸比例	2.5:1	日期	2013.05.14	日期 2013.05.14
若没有特别标示, 公差依照以下要求: X. =±0.5 .X=±0.30 .X=±0.15 <=±2°(单位: mm)				(第一视角法)
乐清市戴尔电子有限公司 YUEQING DAIER ELECTRON CO., LTD				

安装开孔尺寸
PANEL CUT-OUT