



主要技术参数、性能
The Main Thchnology Performance

项目 Item	参数 Parameter
电路图 Circuit	2P ON-OFF
额定电流、电压 Rated voltage Rated current	300A 60V DC
绝缘电阻 Insulated resistance	≥100MΩ
接触电阻 Contact resistance	≤50mΩ
介电强度(极间) Dielectric strength	≥1500V AC/min
电器寿命 Endurance	≥10000 Cycles
操作温度 Operating Temperature	T55

11	复位弹簧 Spring	1	Spring steel wire 弹簧钢丝0.8	Cu, Sn Plating 镀铜锡
10	薄螺母 Nut	1	Brass H59六角铜棒	Pickling 酸洗
9	厚螺母 Nut	1	Brass H59六角铜棒	Pickling 酸洗
8	螺杆 Shaft Terminals	1	Brass H59 M10 黄铜棒	Ag Plating 镀银
7	接触铜板 Contact Plate	1	Manganese Steel T1 紫铜板	Ag Plating 镀银
6	底座 Base	1	PA66+10%GF (黑色)	
5	上盖 Housing	1	PA66+10%GF (黑色)	
4	压紧弹簧 Spring	1	Spring steel wire 弹簧钢丝0.1	Cu, Sn Plating 镀铜锡
3	支架 Bracket	1	PA66+10%GF (黑色)	
2	限位块 Insert	1	PA66+10%GF (黑色)	
1	手柄 Handle	1	PA66+10%GF (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	ASW-A01	产品料号	ASW-A01-C1001	
产品系列	船型开关	制图	谢凯	审核 陈建安 批准 陈建安
图纸比例	日期 2013.05.26	日期	2013.05.26	日期 2013.05.26
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)				
乐清市戴尔电子有限公司 YUEQING DAIER ELECTRON CO., LTD				