



深圳市首韩科技有限公司
SHENZHEN SHOUHAN TECHNOLOGY CO., LTD
Tel: 0755-27597601 Fax: 0755-27597491

承 认 书
SPECIFICATION FOR APPROVAL

客 户 Customer:

产品名称 Project:

微动开关


规格型号 Part No:

DM1-02P-30-3

贵公司承认印 Approval signatures

料 号/Part No.	签 章/Signatures

日期 Date:

拟制/Drawn	李春风	
审核/Check	刘学	
批准/Approved	罗孝金	

1	Rating	1A 125VAC	Electrical Life	10,00000 cycles																																																																								
	Contact Resistance	500m Ω Max	Mechanical Life	1000,000 cycles																																																																								
	Insulation Resistance	>100MΩ DC500V	Ambient Temper. Used	-25 to +85																																																																								
	Withstand Voltage	AC500V 1min.	Ambient Humidity Used	≤85% at +40																																																																								
	Soldering Temper.	235±5 5s	Operating Force	30 ±15gf max																																																																								
<table border="1"> <tr> <th>序号</th> <th>零件名称</th> <th>数量</th> <th>材质</th> <th>备注</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td>底座</td> <td>1</td> <td>PBT 阻燃料</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>盖片</td> <td>1</td> <td>PBT 阻燃料</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>弹片</td> <td>1</td> <td>CI7200</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>压柄</td> <td>1</td> <td>SUS301</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>按钮</td> <td>1</td> <td>PBT 阻燃料</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>触点</td> <td>1</td> <td>银镍合金</td> <td></td> </tr> </table>					序号	零件名称	数量	材质	备注	1	底座	1	PBT 阻燃料		2	盖片	1	PBT 阻燃料		3	弹片	1	CI7200		4	压柄	1	SUS301		5	按钮	1	PBT 阻燃料		6	触点	1	银镍合金																																						
序号	零件名称	数量	材质	备注																																																																								
1	底座	1	PBT 阻燃料																																																																									
2	盖片	1	PBT 阻燃料																																																																									
3	弹片	1	CI7200																																																																									
4	压柄	1	SUS301																																																																									
5	按钮	1	PBT 阻燃料																																																																									
6	触点	1	银镍合金																																																																									
<table border="1"> <tr> <td>制图</td> <td>柯顺金</td> <td>设计</td> <td>柯顺金</td> </tr> <tr> <td>审核</td> <td></td> <td>检查</td> <td></td> </tr> <tr> <td>批准</td> <td></td> <td>批准</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">比例 4:1</td> </tr> <tr> <td>名称</td> <td>微动开关</td> <td>料号</td> <td></td> </tr> <tr> <td>P/N NO.</td> <td></td> <td>模具号</td> <td></td> </tr> <tr> <td>P/N NO.</td> <td></td> <td>模具号</td> <td></td> </tr> <tr> <td>一般公差</td> <td>±0.20</td> <td>单位</td> <td>mm</td> </tr> <tr> <td></td> <td>±0.15</td> <td>UNIT</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>±0.10</td> <td>角度</td> <td>±2.0°</td> </tr> <tr> <td colspan="4">TOLERANCE</td> </tr> <tr> <td>核准</td> <td></td> <td>核准</td> <td></td> </tr> <tr> <td>修改</td> <td></td> <td>修改</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DRAM</td> <td></td> <td>DRAM</td> <td></td> </tr> <tr> <td>核准</td> <td></td> <td>核准</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">DM1-02P-30-3</td> </tr> <tr> <td colspan="4">工程圖</td> </tr> <tr> <td colspan="4">ENG DRAW</td> </tr> </table>					制图	柯顺金	设计	柯顺金	审核		检查		批准		批准		比例 4:1				名称	微动开关	料号		P/N NO.		模具号		P/N NO.		模具号		一般公差	±0.20	单位	mm		±0.15	UNIT			±0.10	角度	±2.0°	TOLERANCE				核准		核准		修改		修改		DRAM		DRAM		核准		核准		DM1-02P-30-3				工程圖				ENG DRAW			
制图	柯顺金	设计	柯顺金																																																																									
审核		检查																																																																										
批准		批准																																																																										
比例 4:1																																																																												
名称	微动开关	料号																																																																										
P/N NO.		模具号																																																																										
P/N NO.		模具号																																																																										
一般公差	±0.20	单位	mm																																																																									
	±0.15	UNIT																																																																										
	±0.10	角度	±2.0°																																																																									
TOLERANCE																																																																												
核准		核准																																																																										
修改		修改																																																																										
DRAM		DRAM																																																																										
核准		核准																																																																										
DM1-02P-30-3																																																																												
工程圖																																																																												
ENG DRAW																																																																												
<p>6</p> <p>微动开关</p> <p>DM1-02P-30-3</p> <p>深圳市首韩科技有限公司</p>																																																																												
<p>5</p> <p>触点</p> <p>按钮</p> <p>压柄</p> <p>弹片</p> <p>盖片</p> <p>底座</p> <p>银镍合金</p> <p>PBT 阻燃料</p> <p>SUS301</p> <p>CI7200</p> <p>PBT 阻燃料</p> <p>PBT 阻燃料</p>																																																																												
<p>4</p> <p>NC</p> <p>COM</p> <p>NO</p> <p>NC</p> <p>0.1</p> <p>2.0+0.1</p> <p>6.7</p> <p>OP: 8.8±0.8</p> <p>FP: 10.8±0.8</p>																																																																												
<p>3</p>																																																																												
<p>2</p>																																																																												
<p>1</p>																																																																												

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Tactile Switches](#) category:

Click to view products by [SHOU](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[KMR633NG LFG](#) [5GTH92001](#) [5GTH9202242](#) [6426-201-11343](#) [MJ1226](#) [MJTP1109B](#) [MJTP1138EAUTR](#) [MJTP1230BL](#) [MJTPSHW](#)
[GS6.90F300QP](#) [1-1977223-0](#) [1-1977120-4](#) [ADTSA62NV](#) [ADTSA62RV](#) [ADTSA63KV](#) [ADTSA644NV](#) [ADTSM24NVTR](#) [ADTSMW66NV](#)
[ADTSMW67RV](#) [ATM533VTR](#) [1571300-3](#) [B3F-3123](#) [B3F-6055A](#) [B3F-B32-01-KIT](#) [1977177-8](#) [1977266-1](#) [2-1977223-4](#) [2-1977223-7](#)
[ADTS644KV](#) [ADTSA61RV](#) [ADTSA62KV](#) [ADTSA63NV](#) [ADTSA63RV](#) [ADTSA65NV](#) [ADTSM21NSVTR](#) [ADTSM25RVTR](#)
[ADTSM31RVTR](#) [ADTSM32NVTR](#) [ADTSM61YVTR](#) [ADTSM63SVTR](#) [ADTSM644KVTR](#) [ADTSMW64RV](#) [ADTSMW69NV](#)
[FSMRA4JHA04](#) [GS4.70F300QP](#) [D38999/20JJ37SA](#) [TL1105B](#) [TL1105J](#) [ATH447K2Q](#) [ATM534VTR](#)