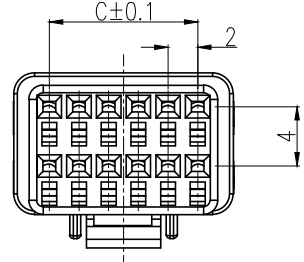
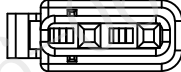
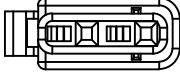
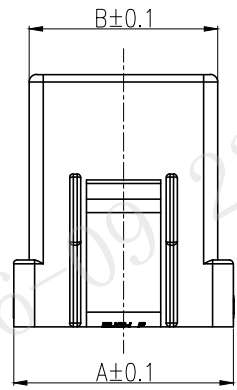
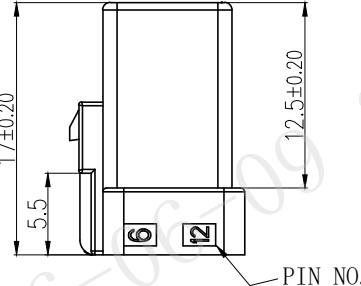
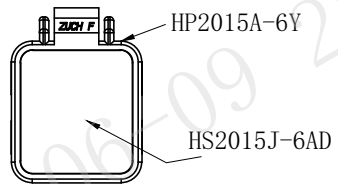
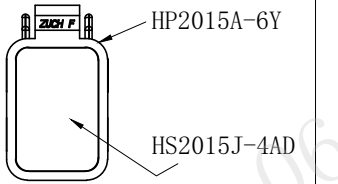






1	2	3	4	5	6	7	8																																																							
		 <p>AP2015L-2Y</p>	 <p>AP2015R-2Y</p>	<table border="1"> <tr> <td>工程变更单号 ECN NO</td> <td>变更说明 DESCRIPTION</td> <td>版次 REV</td> <td>发行时间 DATE</td> <td>确认 ACCEPT</td> <td>审核 CHECK</td> <td>批准 APPROVAL</td> </tr> <tr> <td>/</td> <td>初版发行</td> <td>A00</td> <td>2023.05.19</td> <td>李涛</td> <td>陈翔</td> <td>王春生</td> </tr> <tr> <td>/</td> <td>新增密封规格</td> <td>A01</td> <td>2023.06.15</td> <td>陈翔</td> <td>高迪</td> <td>王春生</td> </tr> </table>				工程变更单号 ECN NO	变更说明 DESCRIPTION	版次 REV	发行时间 DATE	确认 ACCEPT	审核 CHECK	批准 APPROVAL	/	初版发行	A00	2023.05.19	李涛	陈翔	王春生	/	新增密封规格	A01	2023.06.15	陈翔	高迪	王春生																																		
工程变更单号 ECN NO	变更说明 DESCRIPTION	版次 REV	发行时间 DATE	确认 ACCEPT	审核 CHECK	批准 APPROVAL																																																								
/	初版发行	A00	2023.05.19	李涛	陈翔	王春生																																																								
/	新增密封规格	A01	2023.06.15	陈翔	高迪	王春生																																																								
				<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">材料 Material</td> <td>1</td> <td>塑料件 Plastic part</td> <td>PA66, UL94V-0</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>其他 Others</td> <td>硅胶 Silica Gel</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">电气特性 Electrical Characteristics</td> <td colspan="2">额定电压 Rated Voltage</td> <td>50V</td> </tr> <tr> <td colspan="2">额定电流 Rated Current</td> <td>3A</td> </tr> <tr> <td colspan="2">工作温度 Working Temperature</td> <td>-40~105℃</td> </tr> <tr> <td>适配针座 Matched Header</td> <td colspan="3">HW2015*-nQA</td> </tr> <tr> <td>适配端子 Matched Terminal</td> <td colspan="3">TP2012J-1801</td> </tr> <tr> <td>导线范围 Wire Range</td> <td colspan="3">UL1007 22~26#AWG或 等同绝缘OD 1.4-1.6mm</td> </tr> <tr> <td>包装数量 Packing QTY.</td> <td colspan="3">1K</td> </tr> </table>				材料 Material	1	塑料件 Plastic part	PA66, UL94V-0	2	其他 Others	硅胶 Silica Gel	电气特性 Electrical Characteristics	额定电压 Rated Voltage		50V	额定电流 Rated Current		3A	工作温度 Working Temperature		-40~105℃	适配针座 Matched Header	HW2015*-nQA			适配端子 Matched Terminal	TP2012J-1801			导线范围 Wire Range	UL1007 22~26#AWG或 等同绝缘OD 1.4-1.6mm			包装数量 Packing QTY.	1K																								
材料 Material	1	塑料件 Plastic part	PA66, UL94V-0																																																											
	2	其他 Others	硅胶 Silica Gel																																																											
电气特性 Electrical Characteristics	额定电压 Rated Voltage		50V																																																											
	额定电流 Rated Current		3A																																																											
	工作温度 Working Temperature		-40~105℃																																																											
适配针座 Matched Header	HW2015*-nQA																																																													
适配端子 Matched Terminal	TP2012J-1801																																																													
导线范围 Wire Range	UL1007 22~26#AWG或 等同绝缘OD 1.4-1.6mm																																																													
包装数量 Packing QTY.	1K																																																													
 <p>AP2015D-6Y</p>		 <p>AP2015D-4Y</p>		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">未注尺寸公差按下表</td> <td colspan="4">  浙江珠城科技股份有限公司 Zhejiang ZUCH Technology Co., Ltd </td> </tr> <tr> <td>尺寸 DIM</td> <td>公差 TOL</td> <td>尺寸 DIM</td> <td>公差 TOL</td> <td>文件编号 FILE NO</td> <td>日期 DATE</td> <td>产品名称 TITLE</td> <td>2.0间距双排孔座</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td>±0.30</td> <td>X</td> <td>±2°</td> <td>CUS-AY-00561</td> <td></td> <td>规格型号 PART NO.</td> <td>见表一</td> </tr> <tr> <td>.X</td> <td>±0.20</td> <td>.X</td> <td>±1°</td> <td></td> <td></td> <td>版次 REV</td> <td>A01</td> </tr> <tr> <td>.XX</td> <td>±0.15</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>比例 SCALE</td> <td>2:1</td> </tr> <tr> <td>.XXX</td> <td>±0.10</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>单位 UNIT</td> <td>mm</td> </tr> <tr> <td colspan="7">客户图</td> <td>页码 PAGE</td> <td>1 OF 2</td> </tr> </table>				未注尺寸公差按下表		 浙江珠城科技股份有限公司 Zhejiang ZUCH Technology Co., Ltd				尺寸 DIM	公差 TOL	尺寸 DIM	公差 TOL	文件编号 FILE NO	日期 DATE	产品名称 TITLE	2.0间距双排孔座	X	±0.30	X	±2°	CUS-AY-00561		规格型号 PART NO.	见表一	.X	±0.20	.X	±1°			版次 REV	A01	.XX	±0.15					比例 SCALE	2:1	.XXX	±0.10					单位 UNIT	mm	客户图							页码 PAGE	1 OF 2
未注尺寸公差按下表		 浙江珠城科技股份有限公司 Zhejiang ZUCH Technology Co., Ltd																																																												
尺寸 DIM	公差 TOL	尺寸 DIM	公差 TOL	文件编号 FILE NO	日期 DATE	产品名称 TITLE	2.0间距双排孔座																																																							
X	±0.30	X	±2°	CUS-AY-00561		规格型号 PART NO.	见表一																																																							
.X	±0.20	.X	±1°			版次 REV	A01																																																							
.XX	±0.15					比例 SCALE	2:1																																																							
.XXX	±0.10					单位 UNIT	mm																																																							
客户图							页码 PAGE	1 OF 2																																																						

1	2		3		4		5		6		7		8																																																																																																									
									工程变更单号 ECN NO	变更说明 DESCRIPTION	版次 REV	发行时间 DATE	确认 ACCEPT	审核 CHECK	批准 APPROVAL																																																																																																							
									/	初版发行	A00	2023.05.19	李涛	陈翔	王春生																																																																																																							
									/	新增密封规格	A01	2023.06.15	陈翔	高迪	王春生																																																																																																							
表一																																																																																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>产品名称 Title</th> <th>制造编码 Produce No.</th> <th>材质 Material</th> <th>颜色 Colour</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2.0间距双排孔座2位</td> <td>AP2015L-2Y/0101</td> <td>PA66 GWT</td> <td>本色 Natural</td> <td>4.8</td> <td>2.7</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>2.0间距双排孔座2位</td> <td>AP2015R-2Y/0201</td> <td>PA66 GWT</td> <td>红色 Red</td> <td>4.8</td> <td>2.7</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>2.0间距双排孔座4位</td> <td>AP2015A-4Y/0101</td> <td>PA66 GWT</td> <td>本色 Natural</td> <td>6.8</td> <td>4.7</td> <td>2</td> <td>4.7</td> </tr> <tr> <td>2.0间距双排孔座4位</td> <td>AP2015A-4Y/0801</td> <td>PA66 GWT</td> <td>蓝色 Blue</td> <td>6.8</td> <td>4.7</td> <td>2</td> <td>4.7</td> </tr> <tr> <td>2.0间距双排孔座4位(密封)</td> <td>AP2015D-4Y/0601</td> <td>PA66 GWT</td> <td>本色 Natural</td> <td>6.8</td> <td>4.7</td> <td>2</td> <td>4.7</td> </tr> <tr> <td>2.0间距双排孔座4位(密封)</td> <td>AP2015D-4Y/0101</td> <td>PA66 GWT</td> <td>黑色 Black</td> <td>6.8</td> <td>4.7</td> <td>2</td> <td>4.7</td> </tr> <tr> <td>2.0间距双排孔座6位</td> <td>AP2015A-6Y/0101</td> <td>PA66 GWT</td> <td>本色 Natural</td> <td>8.8</td> <td>6.7</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>2.0间距双排孔座6位</td> <td>AP2015A-6Y/0701</td> <td>PA66 GWT</td> <td>黄色 Yellow</td> <td>8.8</td> <td>6.7</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>2.0间距双排孔座6位(密封)</td> <td>AP2015D-6Y/0101</td> <td>PA66 GWT</td> <td>本色 Natural</td> <td>8.8</td> <td>6.7</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>2.0间距双排孔座6位(密封)</td> <td>AP2015D-6Y/0601</td> <td>PA66 GWT</td> <td>黑色 Black</td> <td>8.8</td> <td>6.7</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>2.0间距双排孔座12位</td> <td>AP2015A-12Y/0101</td> <td>PA66 GWT</td> <td>本色 Natural</td> <td>14.8</td> <td>12.7</td> <td>10</td> <td>7.25</td> </tr> <tr> <td>2.0间距双排孔座12位</td> <td>AP2015A-12Y/0801</td> <td>PA66 GWT</td> <td>蓝色 Blue</td> <td>14.8</td> <td>12.7</td> <td>10</td> <td>7.25</td> </tr> </tbody> </table>															产品名称 Title	制造编码 Produce No.	材质 Material	颜色 Colour	A	B	C	D	2.0间距双排孔座2位	AP2015L-2Y/0101	PA66 GWT	本色 Natural	4.8	2.7	/	/	2.0间距双排孔座2位	AP2015R-2Y/0201	PA66 GWT	红色 Red	4.8	2.7	/	/	2.0间距双排孔座4位	AP2015A-4Y/0101	PA66 GWT	本色 Natural	6.8	4.7	2	4.7	2.0间距双排孔座4位	AP2015A-4Y/0801	PA66 GWT	蓝色 Blue	6.8	4.7	2	4.7	2.0间距双排孔座4位(密封)	AP2015D-4Y/0601	PA66 GWT	本色 Natural	6.8	4.7	2	4.7	2.0间距双排孔座4位(密封)	AP2015D-4Y/0101	PA66 GWT	黑色 Black	6.8	4.7	2	4.7	2.0间距双排孔座6位	AP2015A-6Y/0101	PA66 GWT	本色 Natural	8.8	6.7	4	5	2.0间距双排孔座6位	AP2015A-6Y/0701	PA66 GWT	黄色 Yellow	8.8	6.7	4	5	2.0间距双排孔座6位(密封)	AP2015D-6Y/0101	PA66 GWT	本色 Natural	8.8	6.7	4	5	2.0间距双排孔座6位(密封)	AP2015D-6Y/0601	PA66 GWT	黑色 Black	8.8	6.7	4	5	2.0间距双排孔座12位	AP2015A-12Y/0101	PA66 GWT	本色 Natural	14.8	12.7	10	7.25	2.0间距双排孔座12位	AP2015A-12Y/0801	PA66 GWT	蓝色 Blue	14.8	12.7	10	7.25
产品名称 Title	制造编码 Produce No.	材质 Material	颜色 Colour	A	B	C	D																																																																																																															
2.0间距双排孔座2位	AP2015L-2Y/0101	PA66 GWT	本色 Natural	4.8	2.7	/	/																																																																																																															
2.0间距双排孔座2位	AP2015R-2Y/0201	PA66 GWT	红色 Red	4.8	2.7	/	/																																																																																																															
2.0间距双排孔座4位	AP2015A-4Y/0101	PA66 GWT	本色 Natural	6.8	4.7	2	4.7																																																																																																															
2.0间距双排孔座4位	AP2015A-4Y/0801	PA66 GWT	蓝色 Blue	6.8	4.7	2	4.7																																																																																																															
2.0间距双排孔座4位(密封)	AP2015D-4Y/0601	PA66 GWT	本色 Natural	6.8	4.7	2	4.7																																																																																																															
2.0间距双排孔座4位(密封)	AP2015D-4Y/0101	PA66 GWT	黑色 Black	6.8	4.7	2	4.7																																																																																																															
2.0间距双排孔座6位	AP2015A-6Y/0101	PA66 GWT	本色 Natural	8.8	6.7	4	5																																																																																																															
2.0间距双排孔座6位	AP2015A-6Y/0701	PA66 GWT	黄色 Yellow	8.8	6.7	4	5																																																																																																															
2.0间距双排孔座6位(密封)	AP2015D-6Y/0101	PA66 GWT	本色 Natural	8.8	6.7	4	5																																																																																																															
2.0间距双排孔座6位(密封)	AP2015D-6Y/0601	PA66 GWT	黑色 Black	8.8	6.7	4	5																																																																																																															
2.0间距双排孔座12位	AP2015A-12Y/0101	PA66 GWT	本色 Natural	14.8	12.7	10	7.25																																																																																																															
2.0间距双排孔座12位	AP2015A-12Y/0801	PA66 GWT	蓝色 Blue	14.8	12.7	10	7.25																																																																																																															
										未注尺寸公差按下表		 浙江珠城科技股份有限公司 Zhejiang ZUCH Technology Co., Ltd																																																																																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>尺寸</th> <th>公差</th> <th>尺寸</th> <th>公差</th> </tr> <tr> <th>DIM</th> <th>TOL</th> <th>DIM</th> <th>TOL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>X</td> <td>±0.30</td> <td>X</td> <td>±2°</td> </tr> <tr> <td>.X</td> <td>±0.20</td> <td>.X</td> <td>±1°</td> </tr> <tr> <td>.XX</td> <td>±0.15</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>.XXX</td> <td>±0.10</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				尺寸	公差	尺寸	公差	DIM	TOL	DIM	TOL	X	±0.30	X	±2°	.X	±0.20	.X	±1°	.XX	±0.15			.XXX	±0.10			文件编号 FILE NO		CUS-AY-00561	日期 DATE	产品名称 TITLE	2.0间距双排孔座		版次 REV																																																																																			
尺寸	公差	尺寸	公差																																																																																																																			
DIM	TOL	DIM	TOL																																																																																																																			
X	±0.30	X	±2°																																																																																																																			
.X	±0.20	.X	±1°																																																																																																																			
.XX	±0.15																																																																																																																					
.XXX	±0.10																																																																																																																					
				设计 DESIGN			规格型号 PART NO.	见表一		A01																																																																																																												
				审核 CHECK			比例 SCALE	2:1	单位 UNIT	mm																																																																																																												
				批准 APPROVAL			客户图		页码 PAGE	2 OF 2																																																																																																												