



Circuits	Dimensions (mm)			Circuits	Dimensions (mm)		
	A	B	C		A	B	C
PH-2AWT	2.0	7.90	4.85	PH-12AWT	22.0	27.9	24.85
PH-3AWT	4.0	9.90	6.85	PH-13AWT	24.0	29.9	26.85
PH-4AWT	6.0	11.90	8.85	PH-14AWT	26.0	31.9	28.85
PH-5AWT	8.0	13.90	10.85	PH-15AWT	28.0	33.9	30.85
PH-6AWT	10.0	15.90	12.85	PH-16AWT	30.0	35.9	32.85
PH-7AWT	12.0	17.90	14.85	PH-17AWT	32.0	37.9	34.85
PH-8AWT	14.0	19.90	16.85	PH-18AWT	34.0	39.9	36.85
PH-9AWT	16.0	21.90	18.85	PH-19AWT	36.0	41.9	38.85
PH-10AWT	18.0	23.90	20.85	PH-20AWT	38.0	43.9	40.85
PH-11AWT	20.0	25.90	22.85				

NO	物料名称	规格型号	数量(PCS)	材质	镀涂	物料编码
①	基座	2.0	1	LCPE130i	本色	
②	焊片	2.0	2	黄铜	锡	
③	插针	2.0	2~20	黄铜	锡	
品名		连接器		图号		

1. 技术参数:

- 1.1 额定电流: 2.0A AC/DC
- 1.2 额定电压: 250V
- 1.3 耐电压: 1000V ACminute
- 1.4 接触电阻: 20mΩ MAX
- 1.5 绝缘电阻: 1000MΩ MIN
- 2. 工作温度: -25℃~+85℃

型号 2.0卧贴连接器

更改记录	ECN NO	标记	变更内容	签名	日期	未注公差	投影	重量	g	编制/日期	周少华 2020.03.16
						X.X ±0.30	单位 mm	版本	A	审核/日期	李永强 2020.03.16
						X.XX ±0.20	比例 1:1	共1页 第1页		批准/日期	田泽民 2020.03.16
						X.XXX ±0.10	<div style="font-size: 24px; font-weight: bold;">深圳市华灿天禄电子有限公司</div>				
						Angle ±3.0°					