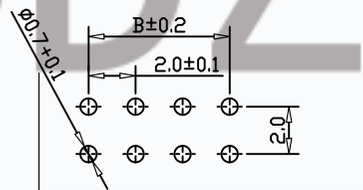
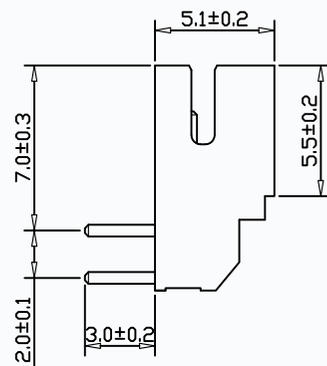
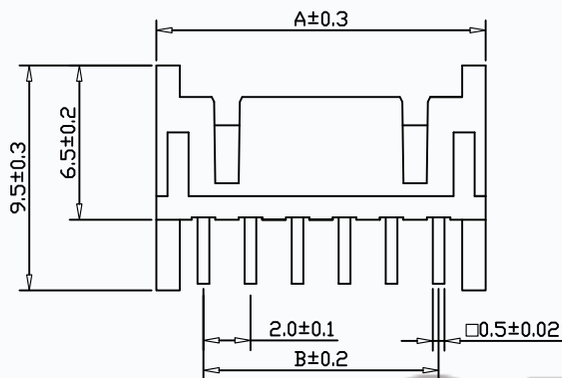


PHD连接器承认图面

标记	处数	更改前内容	更改后内容	签名	年.月.日



PCB LAYOUT



孔位	尺寸(mm)	
	A	B
PHD-2X2AW	6.0	2.0
PHD-2X3AW	8.0	4.0
PHD-2X4AW	10.0	6.0
PHD-2X5AW	12.0	8.0
PHD-2X6AW	14.0	10.0
PHD-2X7AW	16.0	12.0
PHD-2X8AW	18.0	14.0
PHD-2X9AW	20.0	16.0
PHD-2X10AW	22.0	18.0
PHD-2X11AW	24.0	20.0
PHD-2X12AW	26.0	22.0
PHD-2X13AW	28.0	24.0
PHD-2X14AW	30.0	26.0
PHD-2X15AW	32.0	28.0
PHD-2X16AW	34.0	30.0

使用温度范围 (Ambient temperature Range): $-25^{\circ}\sim+85^{\circ}$
 适用线规 (Applicable Wires): AWG 28#~22#
 适用基板厚度 (Applicable PCboard thickness): 0.8~1.6mm
 额定电压 (Voltage rating): 250V AC,DC
 额定电流 (Current rating): 2A
 接触电阻 (Contact Resistance): $\leq 0.01 \Omega$
 绝缘电阻 (Insulation Resistance): $> 1000 M\Omega$
 耐压 (Withstand Voltage): 1000VAC/min
 材料 (Material)
 1.基座: PA66 94V-0(2)
 2.插针: 黄铜

2	Wafer 针	Brass Tin 黄铜镀锡	N	
1	Housing 基座	PA66 94V-0(2)	1	White 白色
序号	图号	名称	材料	数量 附注
未注公差		CMTDDZ 东莞市田都科技有限公司 Dongguan TianDu Technology Co. Ltd.		
$X^{\circ}\pm 3^{\circ}$	$X.X^{\circ}\pm 5^{\circ}$			
>0-3	>3-18	>18-50	>50-120	Design Units SIZE
± 0.12	± 0.15	± 0.3	± 0.5	MMOnly METRIC A4
制作	审核	批准	材料 图号	Part No.
			见图解	品名 T19-200DFLW-*A 系列

