



主要技术特性要求:

1. 环境温度: -25~80°C
 2. 额定电流: 电源Pin:35A; 信号Pin:3A
 3. 接触电阻: ≤20mΩ
 4. 绝缘电阻: ≥20MΩ
 5. 耐压: 500V AC (50Hz) 1min
 6. 插拔力: 10~60N
 7. 公母对插寿命: ≥2000次
 8. 符合RoHS2.0及其修订指令要求
 9. 未注尺寸公差按GB/T14486-2008 MT5
 10. 阻燃符合UL94-V0
- 注: 其它型号产品详见图表A

图 示			图表“A”
型号	GD-TX-M14G-2P	GD-TX-M14G-6P	
图号	5.570.0656	5.570.0099	
重量	3.44g	3.90g	

3	8.510.0247	小 针	根据需求	车削加工	Hpb59-1黄铜	镀银	借用DY-L615AG
2	8.510.0248	大 针	2	车削加工	Hpb59-1黄铜	镀银	借用DY-L615AG
1	/	基 座	1	注塑成型	PA66+GF30% ①	黑色	
序号	零件图号	零件名称	数量	工艺类别	材料/规格型号	表面处理	备注

东莞市高迪电子有限公司
DONG GUAN GAO DI ELECTRONICS CO., LTD

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE STATED: Up to 5 ±0.2, Above 5 ~ 15 ±0.3, Above 15 ~ 30 ±0.4, Above 30 ~ 50 ±0.5, Angle ±0.3°

3RD. ANGEL'S

UNITS MM

DRAWN BY: Jack Lu DATE: 12/13/19

CHECKED BY: Jacky Chen DATE: 12/13/19

APPROVED BY: Tony Kao DATE: 12/13/19

MAT'L		TITLE	CONNECTOR
FINISH		MODLE	GD-TX-M14G-6P
SCALE	1:1	DWG NO.	
SHEET NO.	1 of 1	PART NO.	

ITEM NO.	DESCRIPTION	DRAWN	DATE
----------	-------------	-------	------

SIZE A4
VER R1