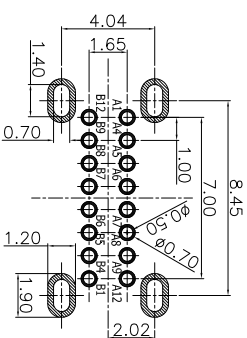
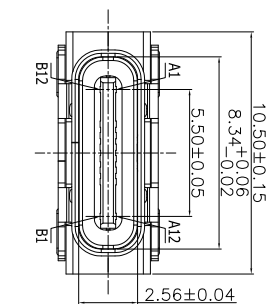
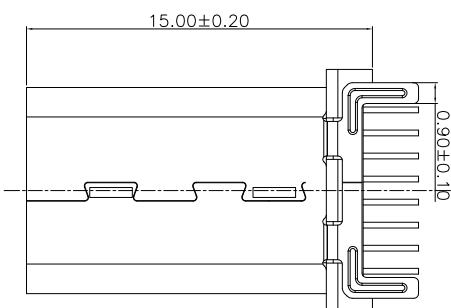
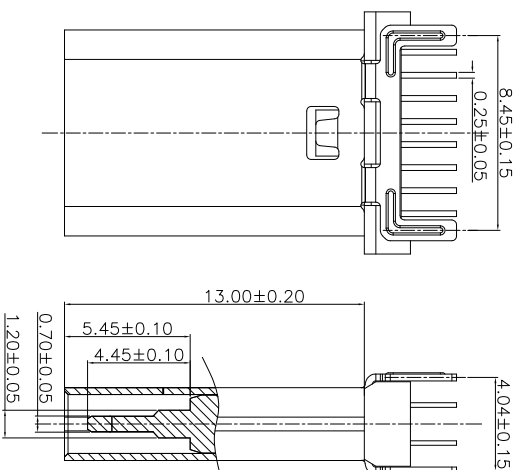
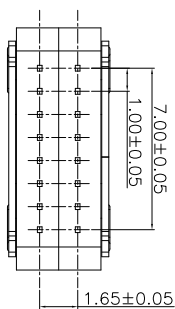


1 ROHS

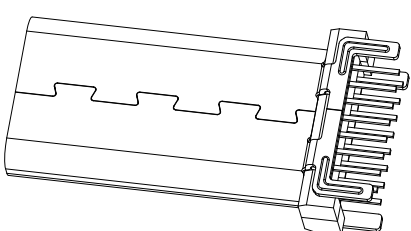


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

MAPX	MODIFICATION	DRW	DATE

特性:

- 一、电气性能: ELECTRICAL
 1. 额定电流: 5.0A
 2. 接触阻抗: 40 MILLIOHMS MAX
 3. 耐电压: 100V AC / 1 mA MAX
 4. 绝缘阻抗: 150V DC/100 MEGA OHMS MIN
- 二、机械性能:
1. 插入力: 5~20N 2. 拔出力: 8~20N
3. 使用寿命: 10000次、拔出力 5N MIN
- 三、材料: MATERIAL
- 四、电镀: FINISH
 1. 端子: 接触点镀金1U"MIN
PIN脚焊接区域镀锡80U"MIN
 2. 外壳: 镀镍80U"MIN (盐雾48H)
- 五、电镀品需做粘锡测试: 粘锡面积达到95%以上。
- 六、SMT回流焊(峰值260°C±5°C)不能起泡、熔胶、变色不良(变形在公差范围以内)
- 七、工作温度: -55°C~+85°C
- 八、盐雾测试: 通过24H在浓度为5±1%盐水的盐雾测试无生锈现象



产品图
PRODUCT CHART DWG

深圳市精拓金电子有限公司
Shenzhen Jing Tuo Jin Electronics Co., Ltd.

公差一览表		制图		制图料号	
TOLERANCE UNLESS OTHERWISE		DRAWING	YANG	PRODUCT PART NO.	918-648K2027E30004
X ±0.25	X ±5°	审核	郭治富	产品名称	TYPE: 3.15mm 0.0mm 双轴P12 黑款 16mm
X ±0.20	X ±2°	CHD		角法	
XX ±0.05	XX ±1°	核准	黄国荣	VER	版本
XXX ±0.02	XXX ±0.5°	DATE	2020-05-22	VER	AD

A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12
GND	VBUS	VBUS	CC1	D+	D-	VBUS	GND				
GND	VBUS	VBUS	D-	D+	CC1	VBUS	GND				
B12	B11	B10	B9	B8	B7	B6	B5	B4	B3	B2	B1

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10