

由Autodesk教育版产品制作

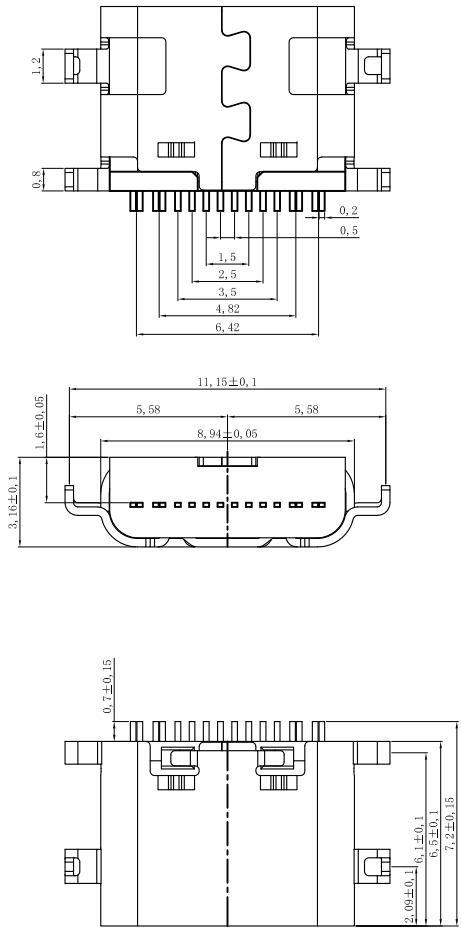
由Autodesk教育版产品制作

由Autodesk教育版产品制作

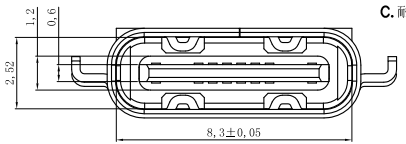
由Autodesk教育版产品制作

RoHS

MAPX	MODIFICATION	DRW	DATE



- 1.材料
A.主体：LCP，黑色，UL 94-V0；
B.端子：铜合金，电镀刷金；
C.外壳：不锈钢，镀全镍；
- 2.主要特性
A.电压等级：20V AC；
B.电流：3A；
C.工作温度：-40°c~85°c；
- 3.电气要求：
A.接触电阻：4mΩ Max。(初始),5mΩ Max。(最后)；
B.电压：100V AC 1分钟；
C.绝缘电阻：100MΩ min。DC 500v；
- 4.机械性能：
A.插入力：5~20N。(从1~10,000次)；
B.拔出力：8~20N。(从1~1,000次)；
6~20N。(从1,001~10,000次)；
C.耐久性寿命：5,000次；



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 TOLERANCE UNLESS OTHERWISE				单位 UNITS	MM	制图 DRAWING	许裕强	制图料号 PRODUCT PART NO.	918-418K2024S40000
X.	±0.25	X.	±5.°	比例 SCALE	1:1	审核 CHKD	郭治富	产品名称 PRODUCT NO.	TYPE-C3.1 16PF SMT沉板1.6母座 单排短体6.5L黄铜3A
.X	±0.20	.X	±2.°	日期 DATE	2016-09-09	核准 APPD	黄国荣	角法 VIEW	第三角投影
.XX	±0.15	.XX	±1.°					版本 VER	A0
.XXX	±0.10	.XXX	±0.5°						