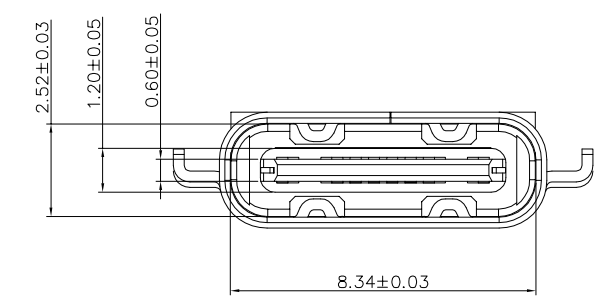
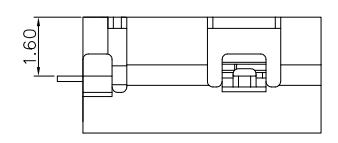
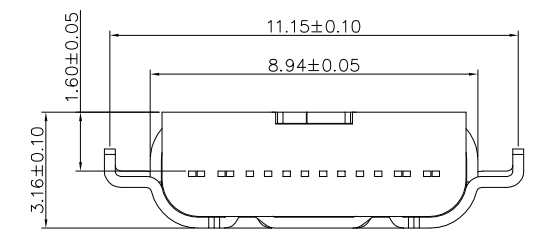
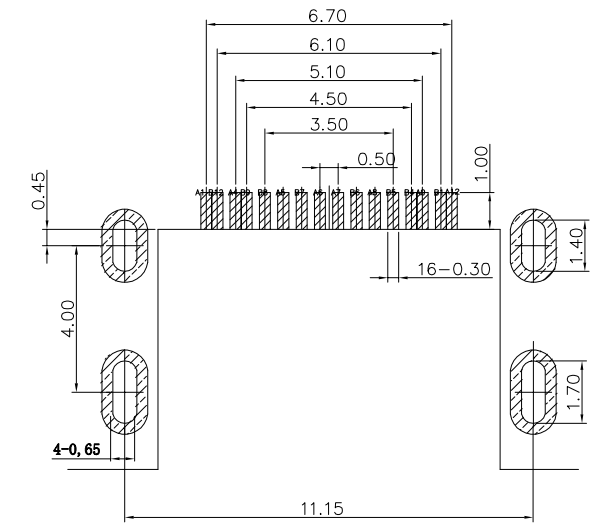
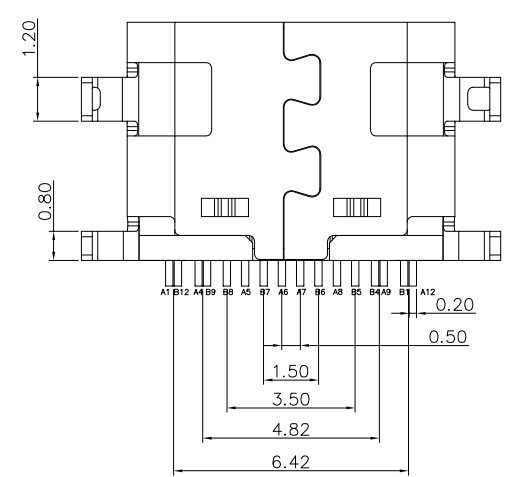
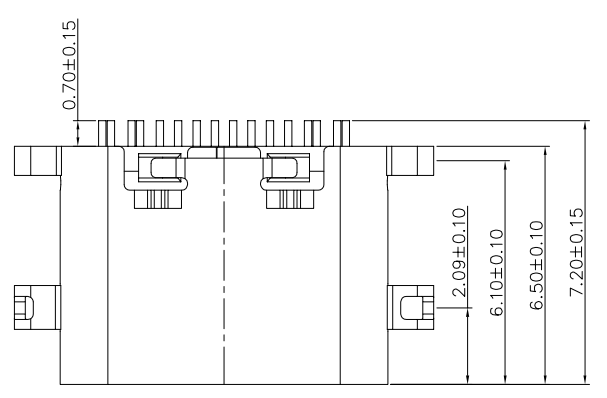


修订 REV NO	标记 MARK	修改摘要 REVISION DESCRIPTION	签名 SIGNATURE	日期 DATE
		NEW DWG		2016-03-12



- 材料  
A. 主体: LCP, 黑色, 白色, UL 94-V0;  
B. 端子: 铜合金, 电镀刷金;  
C. 外壳: 不锈钢, 镀全镍;
- 主要特性  
A. 电压等级: 20V AC;  
B. 电流: 3A;  
C. 工作温度: -40°C~85°C;
- 电气要求:  
A. 接触电阻: 40mΩ Max (初始), 50mΩ Max (最后);  
B. 电压: 100V AC 1分钟;  
C. 绝缘电阻: 100MΩ min. DC 500v;
- 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: 10,000次;

A1	GND	B12	GND
A4	VBUS	B9	VBUS
A5	CC1	B8	SBU2
A6	DP1	B7	DN2
A7	DN1	B6	DP2
A8	SBU1	B5	CC2
A9	VBUS	B4	VBUS
A12	GND	B1	GND
PIN	SIGNAL NAME	PIN	SIGNAL NAME





深圳市华德共创科技有限公司  
Shenzhen Huade co-create Technology Co., LTD  
电话: 0755-27111216 传真: 0755-29940187

-TOLERANCES- UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 公差参数表		TITLE: 产品名称: TYPE C 16P沉板1.6铜卡 勾二次MD L=6.5	
X.X ±0.30	X.X* ±3°	APPD: 核准:	PART NO: 产品编号: TYPE C-CQ-111PWB
X.XX ±0.20	X.XX* ±2°	CHECK: 校对: 王建业	DATE SCALE UNIT CODE NUMBER
X.XXX ±0.10	X.XXX* ±1°	DRAW: 绘图: 黄艳兰	2016-03-12 1:1 mm A001

由 Autodesk 教育版产品制作

由 Autodesk 教育版产品制作