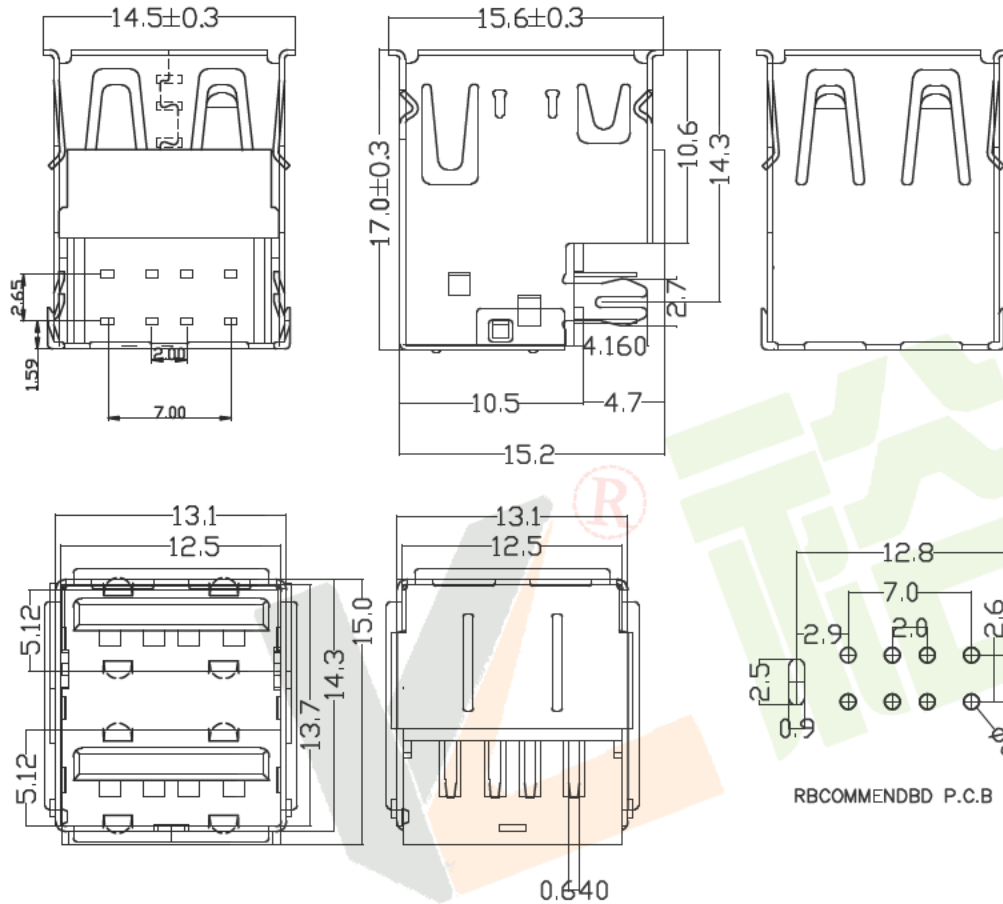


符合RoHS环保要求



特性:

1. 额定电流: 1.5AMP at 250V
AC额定电压: 30V
2. 绝缘电阻: 最小值为1000MΩ
3. 接触电阻: 最大值为30mΩ
4. 耐压强度: 500V AC
5. 温度范围: -20℃~60℃
6. 插入力 ≤ 35N
7. 拔出力 ≥ 10N

备注:

1. 不可有松动、变形现象。
2. Pin针不可有压弯、变形现象。
3. 环保要求: 欧盟环保
4. 带"△"为首件检验尺寸
5. 带"▲"为首件及制程巡检尺寸

卷边

公差一览表
TOLERANCE UNLESS OTHERWISE
.X±0.15 X±5°
.XX±0.05 .X±2°
.XXX±0.02 .XX±1°

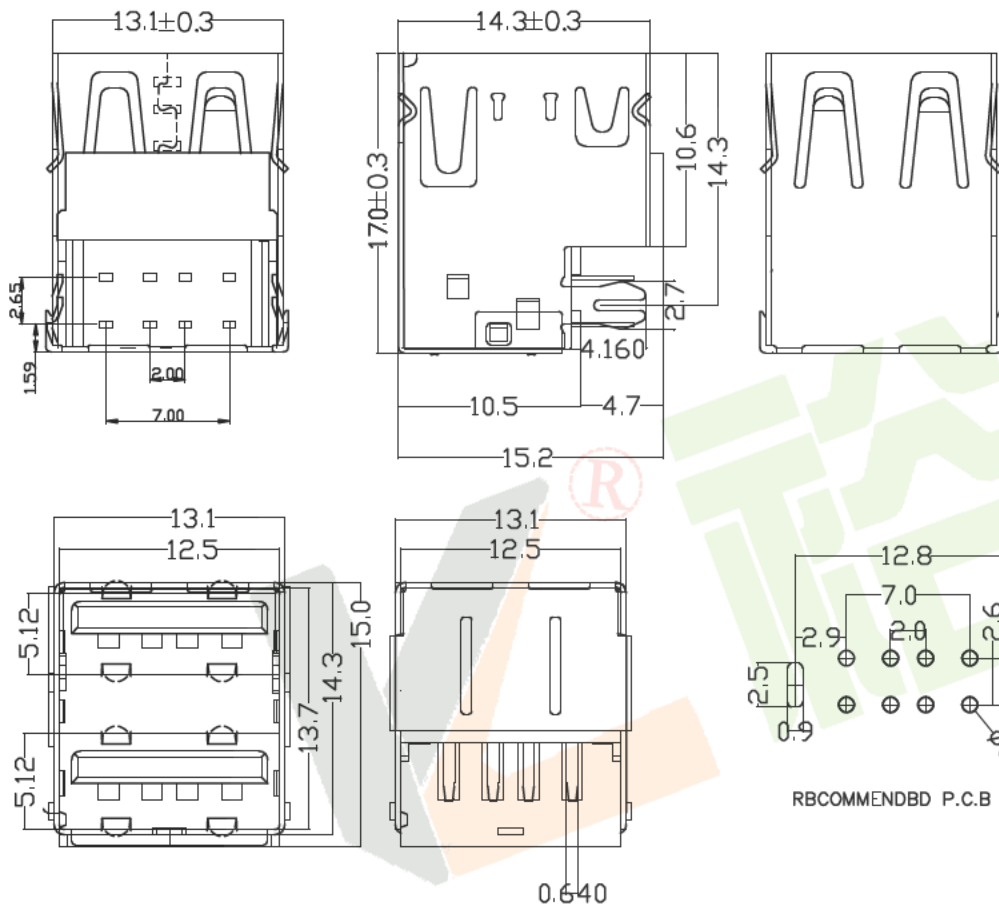
角法
VIEW



深圳市裕诚电子有限公司
SHENZHEN YUCHENG ELECTRONICS CO., LTD

DWG NO.	USB-C170J	制图 DRAWING	陈雅	版本 VER	AO
品名 NAME	双层沉板10.5卷边	设计 DESIGN	洪章波	页数 SHEET	001
WEBSITE	www.ycelectron.com	审核 CHECKED	魏杰	比例 SCALE	1:1
成品图 MANUFACTURE:DG		日期 DATE	2016.10.20	单位 UNIT	MM

符合RoHS环保要求



特性:

1. 额定电流: 1.5AMP at 250V
AC额定电压: 30V
2. 绝缘电阻: 最小值为1000MΩ
3. 接触电阻: 最大值为30mΩ
4. 耐压强度: 500V AC
5. 温度范围: -20℃~60℃
6. 插入力 ≤ 35N
7. 拔出力 ≥ 10N

备注:

1. 不可有松动、变形现象。
2. Pin针不可有压弯、变形现象。
3. 环保要求: 欧盟环保
4. 带"△"为首件检验尺寸
5. 带"▲"为首件及制程巡检尺寸

直边

公差一览表
TOLERANCE UNLESS OTHERWISE
.X±0.15 X.±5'
.XX±0.05 .XX±2'
.XXX±0.02 .XX±1'

角法
VIEW



深圳市裕诚电子有限公司
SHENZHEN YUCHENG ELECTRONICS CO., LTD

DWG NO.	USB-C170Z	制图 DRAWING	陈雅	版本 VER	AO
品名 NAME	双层沉板10.5直边	设计 DESIGN	洪章波	页数 SHEET	001
WEBSITE	www.ycelectron.com	审核 CHECKED	魏杰	比例 SCALE	1:1
成品图 MANUFACTURED		日期 DATE	2016.10.20	单位 UNIT	MM