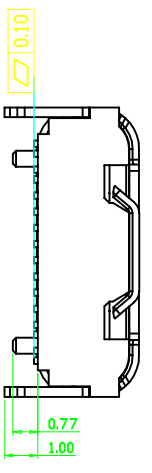
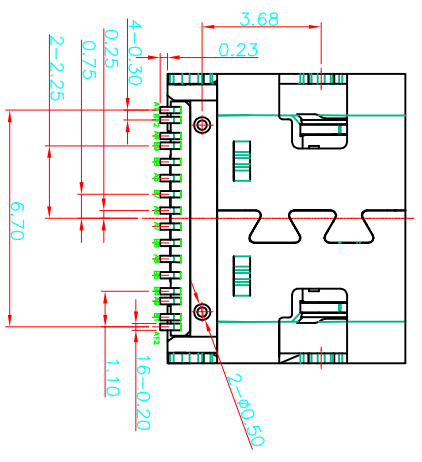
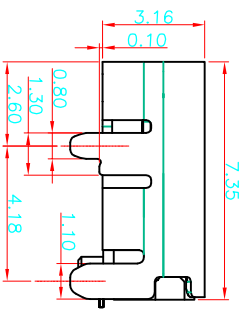
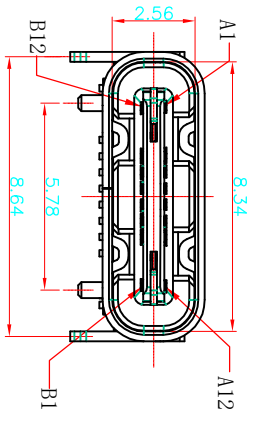
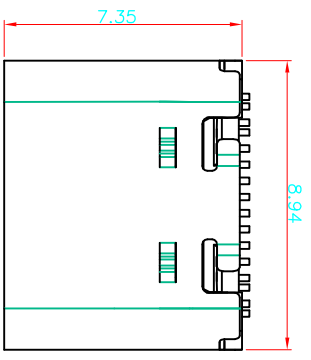


ROHS 客户图



- NOTES:
SPECIFICATION:
1. CURRENT RATING: 5.0A MAX
 2. VOLTAGE: 100 VAC
 3. TEMPERATURE RANGE: -30 °C ~ 85 °C
 4. CONTACT RESISTANCE: 40 MILLIONHM MAX
 5. INSULATION RESISTANCE: 100 MEGOHMS MIN.
 6. INSERTION FORCE : 5N~20N
 7. UNMATING FORCE: 8N~20N
 8. DURABILITY: 10,000 CYCLES

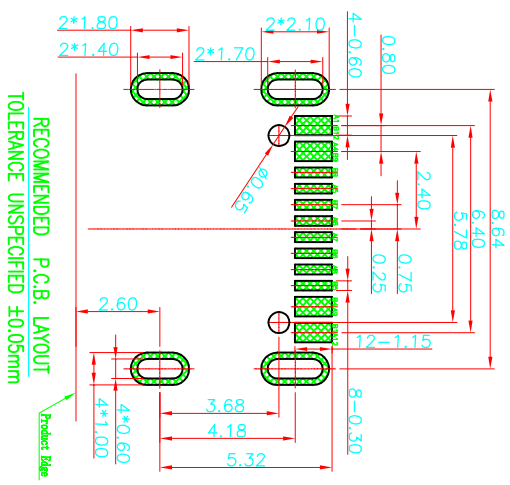
产品图

深圳市鑫风雷电子有限公司

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE				单位				制图				产品料号					
PRODUCT CHART DWG				MM				王冠				XF1C002-UCAF004-X					
X	±0.30	X'	±5°	比例	1:1	审核	雷永健	产品名称	TYPE C母座单排16P无弹	角法	版本	日期	2009/10/20	核准	雷永健	版本	A0
XX	±0.25	XX'	±2°	SCALE		APPD		PRODUCT NO.		VIEW	VER	DATE					
.XXX	±0.15	.XXX'	±0.5°	日期													

RoHS 客户图

目錄 MAPX	變更內容 MODIFICATION	日期 DATE
A0	NEW	09-10-20



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

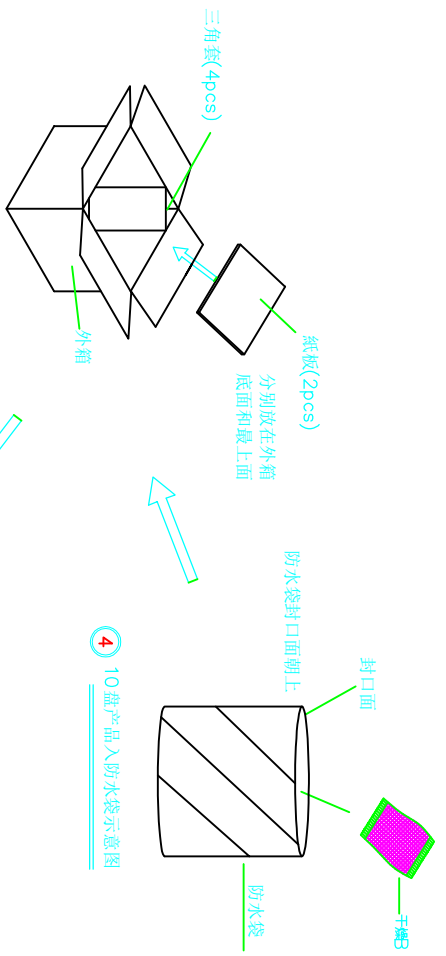
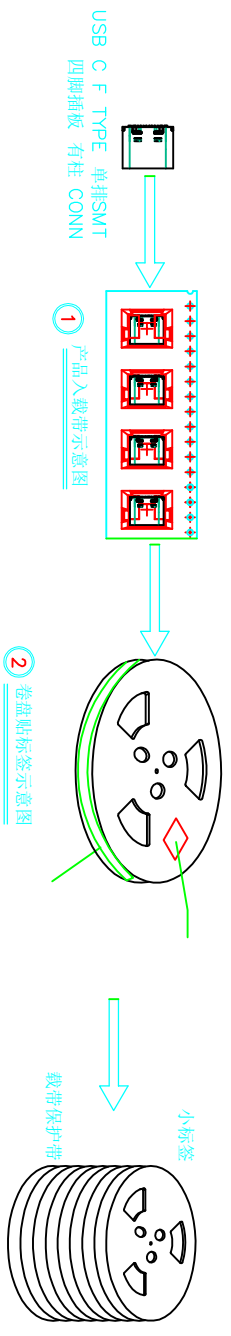
产品图 公差一览表

PRODUCT CHART DWG		单位		MM	制图	王冠	产品料号	XPLC002-UCAP004-X
TOLERANCE UNLESS OTHERWISE		SCALE		1:1	审核	雷永健	产品名称	TYPE C母座单排16P无弹
X	±0.30	X'	±5°		核准	雷永健	角法	版本
X	±0.25	X''	±2'		日期	2009/10/20	VIEW	A0
XX	±0.30	XX'	±1'		APPD			
.XXX	±0.15	.XXX'	±0.5'					

深圳市鑫风雷电子有限公司

RoHS 客户图

目錄 MAPX	變更內容 MODIFICATION	日期 DATE
A0	NEW	09-10-20



NOTE:

1. QUANTITY/REEL: 800 PCS
数量/卷: 800 PCS

QUANTITY/INNER CARTON: 800 X 10 = 8000 PCS
数量/箱: 800 X 10 = 8000 PCS

2. FREE 20 CAVE IN THE FRONT CARRIER ADN FREE 20 CAVE IN THE END CARRIER.
包装带内圈空15格 外圈空15格.

ITEM	DESC.	MATERIAL	REMARKS	QTY
1	成品			800
2	CARRIER TAPE	PET	C TYPE 母座成品	
3	COVER TAPE	PET	W=24mm T=0.35mm	
4	小?		W=13.5mm T=0.05mm	
5	卷	PS	L102mm*W59mm	10
6	天地板	K3K	φ330MM*W28.5MM	10
7	外?		L380mm*W380mm	2
8	三角柱	K=K	L102mm*W102mm	1
9	外箱	A=A	L300mm*W210mm	4
10	防水袋	PS	L400mm*W400mm*3.5mm	1
11	干燥包		L900mm*W800mm	1

产品图 深圳市鑫风雷电子有限公司

公差一览表		单位	MM	制图	王冠	产品料号	XFPLC002-UCAP004-X
X	±0.30	X'	±5'	审核	雷永健	产品名称	TYPE C母座单排10Pin无弹
X	±0.25	X''	±2'	核准	雷永健	角法	
XXX	±0.30	XXX'	±1'	日期	2009/10/20	版本	A0
XXX	±0.15	XXX''	±0.5'	日期	2009/10/20	版本	A0