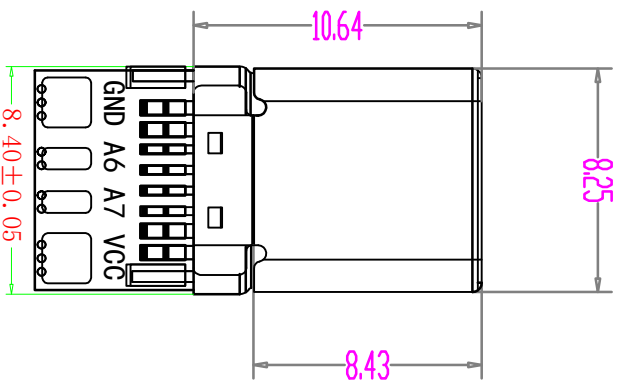
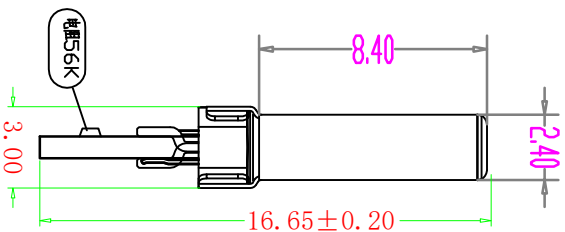
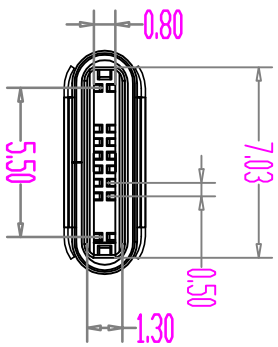


RoHS 客户图



- A1, B1, A12, B12, SHELL GND
- A4, B4, A9, B9. VBUS
- A5 CC
- A6 D+
- A7 D-

type-C-16PIN SOLDER TAIL
焊线式

特性: Specifications
电器 Electrical:

接触阻抗: 初始最大不超过40mΩ Max, 测试后变化值不超过10mΩ Max
耐电压: AC200V 60S/MIN, 0.5mA

绝缘阻抗: Insulation Resistance:
100MEGA ohms MIN

材料: Material:

塑胶: UL 94V-0 LCP料高温塑胶

主体: LCP料黑色耐高温塑胶

护套: LCP料黑色耐高温塑胶

端子: C519磷铜0.15MM.

外壳: 不锈钢201.

卡勾: 不锈钢301.

电镀规格:

端子: 半金锡, 接触点镀金1u, 焊线处镀锡40-80u.

外壳: 镀亮镍盐雾48H (备注: 可依客户要求电镀外壳)

卡钩: 前镀后锡

环保要求:

ROHS, REACH标准

包装方式: PE袋1000PCS/袋或者吸塑盒包装

目錄 MAPX A0	設定內容 MODIFICATION NEW	日期 DATE 09-10-20
------------------	-----------------------------	------------------------

CONTACT	A12	A9	A8	A7	A6	A5	A4	A1
DEFINE	GND	VBUS	SUB1	D-	D+	CC	VBUS	GND
CONTACT	B1	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B12
DEFINE	GND	VBUS	CC	D+	D-	SUB2	VBUS	GND

产品图

PRODUCT CHART DWG

深圳市鑫风雷电子有限公司
Shenzhen xinfenglei Electronic Co., Ltd

公差一览表 TOLERANCE UNLESS OTHERWISE		单位 UNITS	制图 DRAWING	产品料号 PRODUCT PART NO.
X	±0.30	X'	王冠	00401-UCAM001-X
.X	±0.25	.X'	审核 CHECK	
.XX	±0.30	.XX'	核准 APPRO	
.XXX	±0.15	.XXX'	日期 DATE	
			2009/10/20	
			比例 SCALE	
			1:1	
			角法 ANGLE VIEW	
			版本 VER	A0