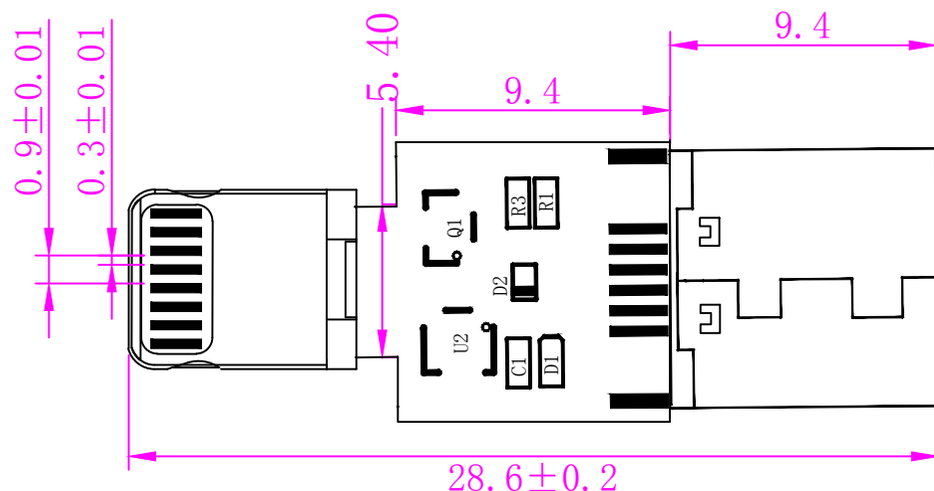
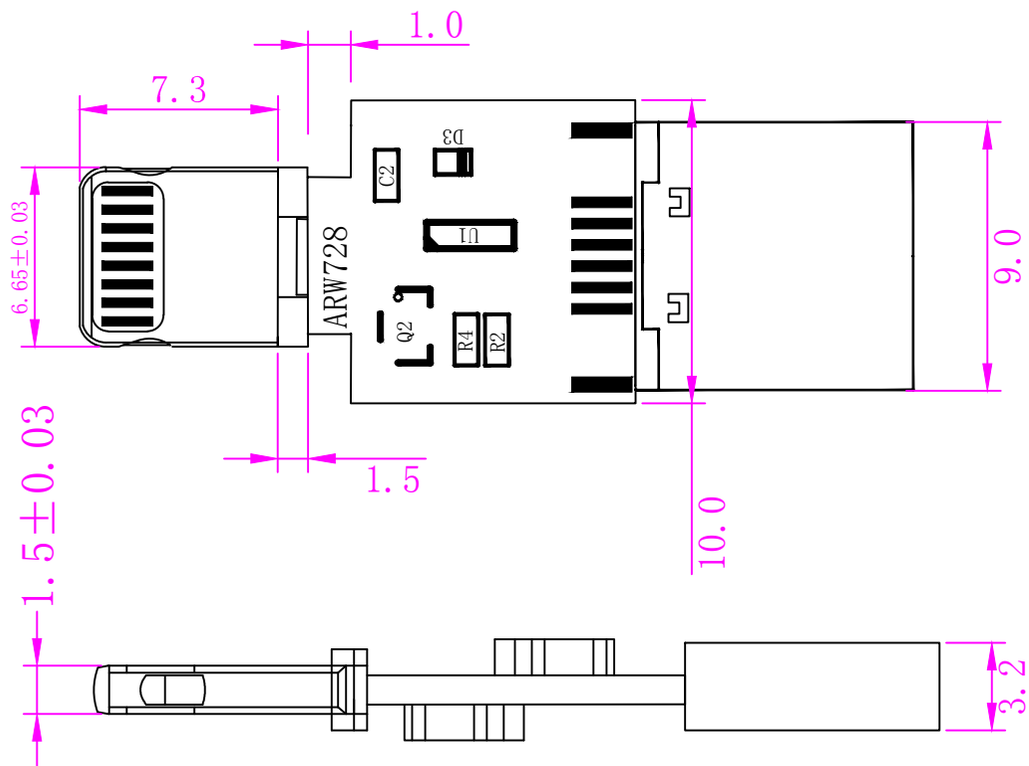


版本	修改内容	修改者	日期
			2020-2-30



未标注公差为±0.1mm

注解:

- 1、材质: ROHS
 - a、IP外壳: 锌合金 镀镍100"
 - b、端子: 黄铜 C2680 表面镀金色或银色;
 - c、塑胶: ABS UL94-V0(白)
 - d、TPC外壳: 不锈钢 SUS201 T=0.15mm 镀镍>100"
 - e、卡勾: 不锈钢 SUS301 T=0.35mm 镀镍>80"
 - f、塑胶: LCP UL94-V0 (黑)
 - 2、电气性能:
 - a、额定电压: 5V~15V DC;
 - b、工作环境: -25℃~80℃ ;
 - 3、盐雾测试: 5%盐水, 35℃, 24H表面无氧化 (外壳、端子、PCB板)
 - 4、插拔测试: 插入3~20N; 拔出3~20N; 25次/分钟; 6000次, 功能正常
 - 5、PCB板:FR-4 厚度0.9mm 绿色
 - 6、MCU: SOT23-6 SOT23-3L
 - 7、MOS管: 3415 3018(不同批次丝印可能不同)
 - 8、功能: 支持18W~30W快充和数据传输。
 - 9、包装: PE袋、静电袋、吸塑盘。
- 备注: 可依据客户要求电镀外壳。

深圳市安锐微电子科技有限公司

产品名称	产品料号	零件名称
ARW728 Type-c母座转8P公头 28.6mm	模具编号	件号
材质	批准	审核
收缩率	涂佑生	陶建国
单位: mm	江红	数量
		材料
		硬度

单位: mm



图档路径