



## 产品概述

超高频 902MHz. SMA RFID 天线电缆，产品型号：C346002。该款超高频 900MHz 的同轴电缆适用于扩展现有的天线电缆，一端是 SMA 插头，另一端是 SMA 插座。它是由阻抗为 50 欧姆的 RG58 电缆制成的。电缆长度可以定制。该电缆是标准极性 SMA。大多数超高频天线使用的都是反极性连接，插头上带外螺纹，插座上带内螺纹，请参照 GAO 900MHz 反极性天线电缆。



## 技术指标

工作温度	-0°C ~ 60°C
存储温度	-20°C ~ 70°C
湿度	10~90% (相对)
多重识别	是
最大阅读量	20 tags/s
兼容标签	ISO 18000-6b, EPC Class 1 Gen 1, EPC UHF Gen 2 和 ISO 18000-6c
其他特性	其他长度可以定制