

RTEC L-T5815™



- 200次以上的工业洗涤寿命
- 支持熨烫，预干燥
- 可承受高温灭菌
- 耐60Bar大气压压力
- 通频

环境参数

操作温度 -30°C to +85°C

环境温度 -30°C to +110°C

IP等级 IP68

承受压力 60 bars

化学性能 能经受正常工业洗涤流程中的所有化料

耐温性
 洗涤: 90°C, 15 分, 200 次
 转炉预干燥: 180°C, 30分
 熨烫: 180°C, 10 秒, 200 次
 高温灭菌: 135°C, 20 分
 CE approved

认证 RoHS approved

质保 ATEX/IECEX certified
 2年或200次洗涤

机械参数

标签材质 线圈

表面材质 织唛

尺寸 15 x 58 x 1.5 mm

重量 0.6 g

颜色 白色

安装方式 缝制安装或安装于织唛套内

*在缝制过程中，缝线不能损伤标签上的金属线和芯片

射频参数

空中协议 EPC Global Class 1 Gen2
 ISO18000-6C

操作频率 UHF 850-950 MHz (Global)

环境兼容 空气中最优

读取距离 5.5 m (非金属)

极化 线极化

芯片 Impinj R6-P

存储 EPC 128bit TID 96bit
 User 32bit

*Read ranges indicated in this datasheet is achieved by using our standard testing methodology. Actual performance will be different if different reader hardware and output power is applied.

订购信息

Product # RTEC6-T5815S

Product Name RTEC L-T5815S



RTEC Singapore

57 Mohamed Sultan Road
 #01-05 Sultan Link
 Singapore 238997

RTEC China

L3 Enterprise accelerator B,
 Scientific innovation District,
 MianYang City
 Sichuan, China 621000

