

RTEC Steelcode™



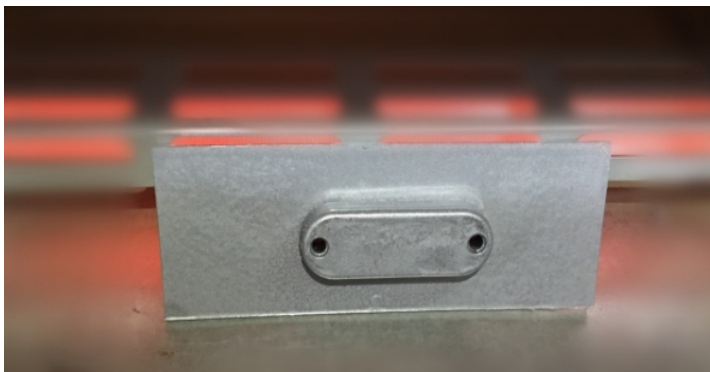
- 贵重零部件
- 重要材料或物体
- 需高温灭菌设备
- 喷涂工艺

环境参数

操作温度	-30°C to +85°C
环境温度	-30°C to +250°C
IP等级	IP68
冲击振动	MIL STD 810-F CE approved
认证	RoHS approved ATEX/IECEX certified
质保	1年

定制化服务

写号	根据客户要求写码，包括EPC区，用户区写码等
外观	定制外观设计，如logo、一二维条码、文字PET标签等.



机械参数

标签材质	草次
表面材质	PA6+GF
尺寸	13 x 38 x 7.7 mm
重量	7.4 g
安装方式	铆钉孔 Φ 3.4 mm
颜色	高品质环氧胶 黑色

射频参数

空中协议	EPC Global Class 1 Gen2 ISO18000-6C
操作频率	UHF 866-868 MHz (ETSI) UHF 902-928 MHz (FCC)
环境兼容	金属上最优
读取距离	6.5 m (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 #	RTEC7020301
Product Name	RTEC Steelcode ETSI
Product #	RTEC7020302
Product Name	RTEC Steelcode FCC

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

