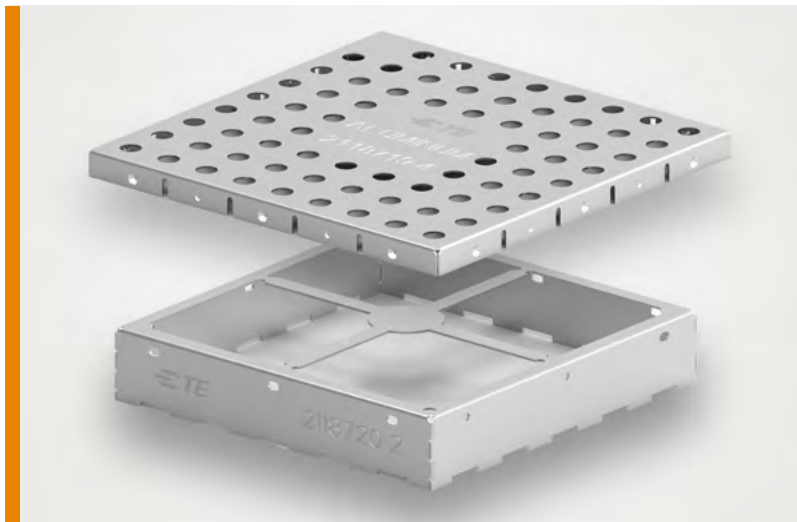


介绍

标准板级屏蔽(BLS) 产品组合

- 最大程度地减少串扰和降低EMI敏感性
- 用标准产品组合缩短上市时间



TE Connectivity(TE)品牌新型标准组合板级屏蔽(BLS)已按需供货，使得您可以快速获得所需要的部件，最大限度地减少应用中的串扰和降低EMI敏感性。除了标准冷轧钢(CRS)材料，TE的产品组合还包括重量只有1/3的铝材料选项。这极大地减轻了重量，同时还提供相近的EMI抑制能力。铝选项可提供优于冷轧钢材料多达5倍的热导率，有助于保持您的设备或系统的屏蔽组件更凉爽地运行。

主要优势

- 用按需提供的部件加快进入市场速度
- 用新的标准产品最大限度地减少串扰和降低EMI敏感性
- 用比冷轧钢材料轻1/3的铝材料选项减少重量，同时提供相近的EMI抑制
- 用优于标准冷轧钢材料多达5倍热导率的铝选项来改善散热

电气性能

- 额定电流：100mA DC
- 额定电压：20mV

材料

- 盖：冷轧钢或铝
- 框架：冷轧钢

机械性能

- 工作温度：-30°C至85°C

应用

- 可变形笔记本
- 游戏机
- 路由器(商用)
- 销售点(POS)设备
- 无线抄表
- 可穿戴设备
- 物联网(IoT)
- 服务器
- 路由器(企业)
- 控制面板
- 无线音响系统
- 无人机(商用和消费者)

了解更多

[BLS 登录页面](#)

[BLS 快速参考指南](#)

[BLS 视频](#)

[BLS 部件名单](#)