

带冷却系统(用于冷却可拆卸电池模块)的电动汽车或混合动力汽车

电动汽车



汽车部件与车身

关键词

▶ 电动汽车电池

▶ 冷却

▶ 可拆卸模块

▶ 电池管理系统

▶ 热传导

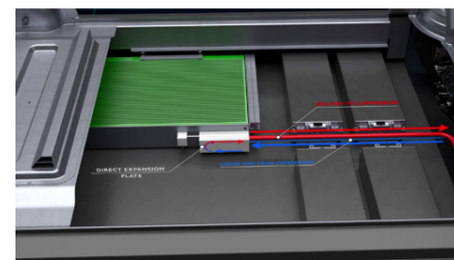
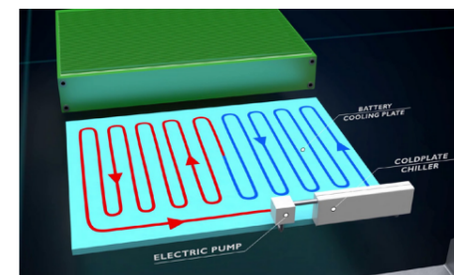


创新/优势

电动汽车配备模块化可拆卸
辅助电池,带集成冷却装置;
减重量降成本;
高效冷却系统;
多种应用方案。

应用领域

原始设备制造厂商;
公共交通。



产品信息

有效冷却可拆卸电池模块并确保必要水密封口的系统。系统可配备各种数量的电池模块,适应更大的车辆重量并且最大程度降低成本,确保高冷却效率。

专利信息

优先权日:

2018年10月25日

申请号:

PCT/IB2019/058166

专利公开号:

WO 2020/084363 AI

知识产权档案编号:A09



联系人:

italdesigntoipr@italdesign.it

