

- REC1
- 组装式次级电缆连接器 Style 11



设计规范

CAAC:MH/T 6009 FAA: AC 150/5345-26

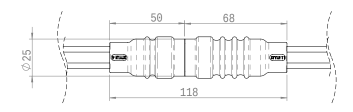
应用范围

用于PLG4 (Style 4) 配合使用

特点

- 设计尺寸完全符合FAA标准,能和符合标准的配对电 缆连接器对接;
- 采用组装方式与电缆连接,无需热源、胶水等,工作 效率高,性能可靠;
- 组件外壳由热塑弹性体一次注塑成型,绝缘性能稳定;
- 插入组件由热塑弹性体封套材料和金属件在压模内一次灌封成型,防漏电性能好;
- 金属件采用高品质紫铜,表面镀镍工艺,导电性能好;
- 金属件采用高精度工艺加工成型,插接性能好;
- 良好的抗冲击、抗疲劳、抗撕裂强度及高耐摩擦等机械性能;
- 优异的化学性能,对油品、溶剂、水碱等化学物质具有良好的抵抗能力;
- 耐高低温性能好,工作温度范围: -55~65℃;

尺寸重量



重量: 0.068 kg

订购方法

产品类型
REC11=组装式次级电缆连接器
Style 11, II 型, B类插座
XXX

XXX = 客户需求的电缆导线长度

* 如有特殊需求,请提供详细说明

技术参数

电性能等级: 20 A、600 V 工作温度: -55℃至65℃

绝缘电阻: >100 GΩ

对应电缆外径: Ø4.4~Ø5.2mm

对应电缆铜芯规格: 2.5/4mm²