

Amass 产品规格书

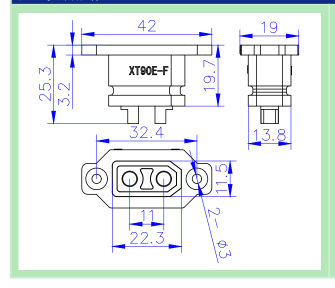
、产品综述说明 90 系列的衍生品,在原产品的基础上增加了固定板。 艾迈斯经典产品 二、应用模块 ☑锂电池 口电机 □控制器 口充电器 □其他 三、产品示意图 型号 产品示意图 外型图纸 42 XT90E-F XT90E-F. G 四、规 格 材料 规格 电镀 镀层厚度 H59-1 G:镀厚金(Au) 金属件 0. 03µm 材料 规格 颜色 阻燃等级 塑壳 PBT B: 黑色 Y:黄色 UL94-V0 五、特性表 电气性能 特性 测试方法 耐电压 DC 500V UL1977 额定电流 **UL1977** 30A 12# 接触电阻 GB/T5095.2 $0.40m\Omega$ 绝缘电阻 GB/T5095.2 $2000M\Omega$ 瞬时电流 &A 1min <80°C 60A 12# 温升 **UL1977** 30A 4h <60°C 12# 爬电距离 GB/T2900.18 1. 20mm 机械性能 标准 特性 插入力 GB/T5095.8 3. 5kg-6. 5kg 拔出力 GB/T5095.8 3. 5kg-6. 5kg 插拔寿命 GB/T5095.1 100 times 防护等级 IP40 GB/T4208 环境性能 标准 特性 使用温度 GB/T 2423.3 -20°C to 120°C 盐雾 GB/T 2423.17 48h 六、接线推荐 温升 60℃ 温升 85℃ **AWG** 8# 55A 60A 10# 50A 55A

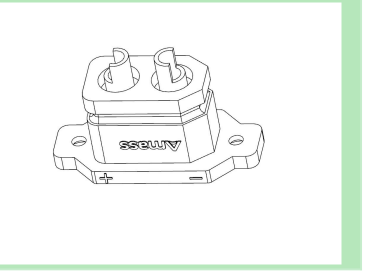
12# 45A 50A

七、选配说明
□带后盖 □带卡扣 □防水 □防打火

八、资质证明
□ UL: □ CE: ☑ RoHS 2.0 □ Reach

九、安装推荐





注意事项:

在使用时, 请勿超出额定的电流和电压。



- 电流和电压过载会导致故障和事故发生。
- 如在带电的状态下,插拔连接器,会导致故障和事故发生,所以请您在未通电的状态下,插拔连接器。

请勿在向连接器施加外力的状态下使用



- 请勿在连接器和电线受力的状态下通电。如受到过大的外力,会破损导致 故障和事故发生,所以请勿在此情况下使用。
- 连接器是作为电路的连接部件而设计的,因此请勿将连接器作为外壳等结构物体的一部分使用。

请确认使用环境



- 请勿在环境为高温、高湿的地方使用。
- 如不在规格书中所要求的环境下使用,会导致故障发生。所以请勿在此种情况下使用。

请小心使用



- 连接器是精密部件,请在使用时谨慎小心。
- 请您从打开包装时起就要谨慎小心,即使是有载带和包装管这样包装的 产品,它在受到强烈撞击后,还是会造成端子变形、弯曲、脱出等现象发生。

编制: 审核: 批准: