

Amass 产品规格书

一、产品综述说明

板立式注塑型 2PIN 接头，为纵向有空间 PCB 板提供集成化解决方案。拥有镀金层、镀镍层两种选择，另有线对线式设计等

二、应用模块

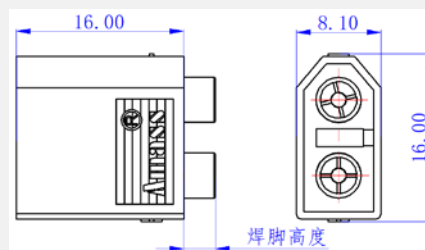
锂电池 电机 控制器 充电器 其他

三、产品示意图

产品图片



外型图纸



成品型号

XT60PB30-M. G. *

焊脚高度

3.0mm

四、规格

材料	规格	电镀	镀层厚度
金属件	H59-1	G: 镀厚金 (Au)	0.03 μ m
材料	规格	颜色	阻燃等级
塑壳	PA66	*: Y=黄色, B=黑色	UL94-V0

五、特性表

电气性能	测试方法	特性
耐电压	UL1977	DC 500V
额定电流	UL1977	20A
接触电阻	GB/T5095.2	0.60m Ω
绝缘电阻	GB/T5095.2	2000M Ω
瞬时电流	&A 1min <80 $^{\circ}$ C	40A
温升	UL1977	20A 4h <60 $^{\circ}$ C
爬电距离	GB/T2900.18	5.90mm
机械性能	标准	特性
插入力	GB/T5095.8	1.8kg-4.5kg
拔出力	GB/T5095.8	1.8kg-4.5kg
插拔寿命	GB/T5095.1	100 times
防护等级	GB/T4208	IP40
环境性能	标准	特性
使用温度	GB/T 2423.3	-20 $^{\circ}$ C to 120 $^{\circ}$ C
盐雾	GB/T 2423.17	48h

六、截面载流推荐

mm ²	温升 60 $^{\circ}$ C	温升 85 $^{\circ}$ C
12#	40A	45A
14#	30A	35A
16#	25A	30A

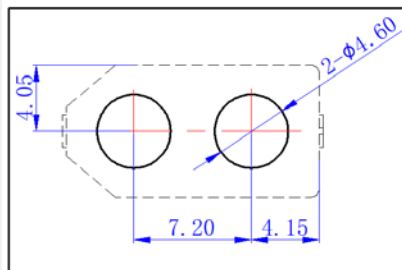
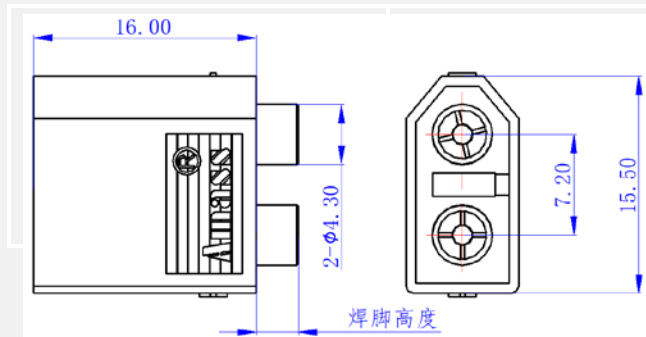
七、选配说明

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



安装孔示意图



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: