

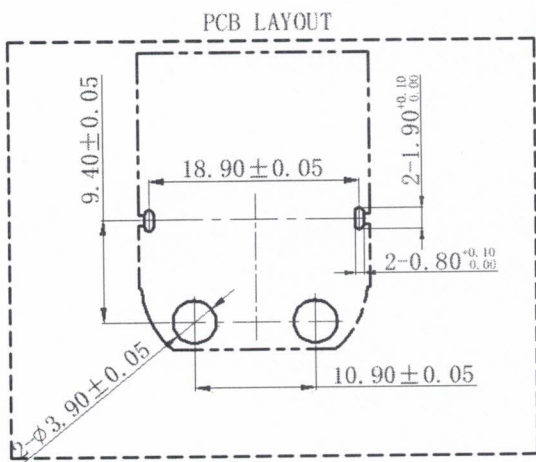
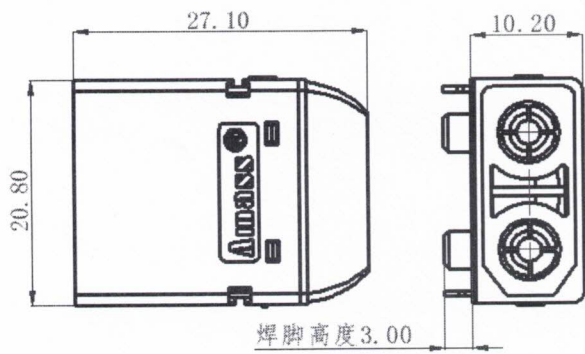
## 一、产品型号：XT90PW-M30

产品型号	产品名称	图片
XT90PW-M30	XT90PW-M30.G.Y 金，黄色塑壳	

## 二、产品应用说明

本系列产品为板卧式装配型2PIN接头，选配后盖，为横向有空间的PCB板提供集成化解决方案，为目前动力锂电电源插标准件，另有线对线式设计等；可应用于锂电池和控制器等线对板、板对板的连接场景。

## 三、产品堆叠图



在使用时，请勿超出额定的电流和电压



请确认使用环境



请小心使用



请勿在向连接器施加外力的状态下使用

编制：廖福高

审核：林海  
C-1

品质：王华

批准：胡维宇

## 四、技术参数

电气特性	
额定电流	45A MAX ( $\Delta < 85K$ )
耐电压	600V DC
绝缘电阻	$\geq 2000M\Omega$
接触电阻	$\leq 1.2m\Omega$ (电流法)
机械特性	
使用寿命	100 次
盐雾（主铜件）	48h
（辅助焊脚）	12h
连接方式	焊接
耐环境性	
防护等级	IP40
工作温度	-20°C to 120°C
材料阻燃等级	UL94 V-0 (壁厚 0.8mm)
材 质	
外壳体	PA, 颜色：黄
主铜件	铜合金, 电镀：镀金

## 五、焊接工艺参数

波峰焊接	焊接工艺	焊接参数
	上温区预热终止温度	160° C
	下温区预热终止温度	210° C
	下温区温度	240° C ~ 270° C
	焊接时长	3~ 6s

\*以客户实际调试为准

## 六、运输和贮存

- a) 产品应贮存在清洁、干燥的环境下，库房周边不存在酸、碱或其他腐蚀性气体。
- b) 产品存储温度为-10°C ~ 40°C，相对湿度≤80%。
- c) 产品镀银件应避光、封口密封贮存，严禁长时间空气暴露或与硫化物接触，杜绝裸手触摸。
- d) 产品可适用于常规交通工具运输，运输中应避免碰撞、剧烈振动、雨雪淋袭、水浸等。