

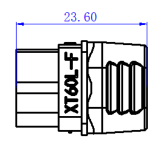
# 一、产品型号: XT60L

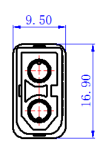
产品型号	产品名称	图片
XT60L-F	XT60L-F.G.Y 金,黄色塑壳	
XT60L-M	XT60L-M.G.Y 金,黄色塑壳	
98032.PG	XT60H 后盖 珠光灰	

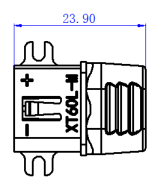
## 二、产品应用说明

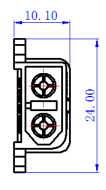
本系列产品为经典款 180° 出线焊接式注塑型 2PIN 接 头,选配后盖,为目前动力锂电电源插标准件,另有线对 板式设计、锁扣设计等;可应用于锂电池和控制器等线对 线的连接场景。

## 三、产品堆叠图









## 四、技术参数

电气特性		
额定电流	30A MAX (12AWG△≤30K) 35A MAX (12AWG△≤85K)	
耐电压	500V DC	
绝缘电阻	≥2000MΩ	
接触电阻	≤1.2 mΩ(电流法)	
机械特性		
使用寿命	100 次	
盐雾	48h	
耐环境性		
工作温度	-20°C to 120°C	
阻燃等级	UL94 V-0 (壁厚 0.8mm)	
灼热丝等级	GWFI 850°C (壁厚 0.8mm)	
环保要求	RoHS2. 0	
材 质		
外壳体	PA, 颜色: 黄、黑	
后盖	PP,颜色:珠光灰	
主铜件	铜合金,电镀:镀金	
使 用		
连接方式	焊接	
连接参数	参考《自动焊锡机参数设定表》	

## 五、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℃~40℃, 相对湿度≤80%。
- c)产品如镀银件应避光、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。



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:

审核:

品质:

批准: