产品规格书

版本号: 2023V2

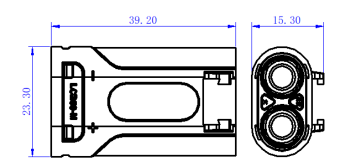
一、产品型号: LCB50-M

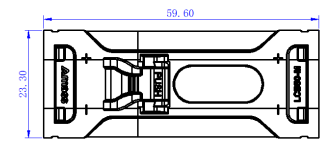
组件型号	组件名称	图片
97015-M	LCB50-M,橙色塑壳	
99031-M	LC50-M 铜组件	

二、产品应用说明

LCB50 作为双 Pin LC50 连接器系列中甩线款连接器,主要运用于对整机产品空间要求高的锂电产品电池和控制器、电机和控制器之间的连接。

三、产品堆叠图





四、技术参数

电气特性		
额定电流	62A MAX (8AWG 0.08mm/10.0mm2 0.41mm△≤40K)	
	45A MAX (10AWG 0.08mm/6.0mm2 0.31mm \triangle \leq 40K)	
耐电压	600V DC	
绝缘电阻	≥2000MΩ	
接触电阻	≤0. 6mΩ	
机械特性		
使用寿命	50 次	
成品插入力	≤8.0kgf	
成品拉脱力(带卡扣)	≥12kg	
	48h	
连接方式	六方铆接	
铆筒长度	8. 5mm	
耐环境性		
工作温度	-40°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	PBT GF30, 颜色: 橙	
主铜件	紫铜, 电镀: 镀银	

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°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。





▽ 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: