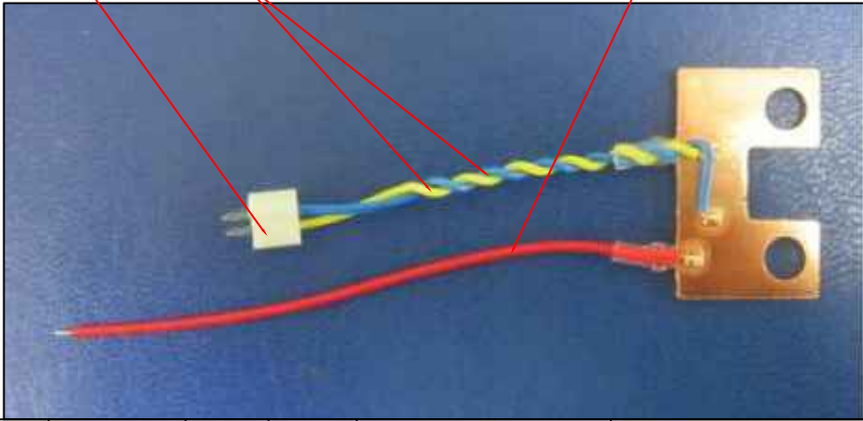


蓝黄导线头部带白插座

线长: 绕好后分流器外50 (不包括白插座)

线长: 分流器外85



技术要求:

序号	器件类型	关键要素						备注
		性能	参数	寿命	外观/材质			
1	导线	线规	线号		剥头	剥线长	导线颜色	导线长度
		UL1569	24AWG		/	/	如上图	如上图
2	白色插座及插片	规格	表面处理		材料			
		2.54	/		/			
2	分流器	阻值	最大电流	温度系数	温升	材料	表面处理	
		175微欧±5%	100A	小于50PPM	≤40℃	紫铜T2+锰铜6J13	抗氧化处理	
未注尺寸公差按GB/T1804-2000m级;零件平整、无毛刺、明显压痕、裂纹等								
热缩管: φ3*8mm(透明厚0.8)								
导线与插片连接按GBT18290[1].2-2000无焊连接;去皮后插片与导线连接处拉力大于20N 导线头部包上白色塑料插座(只有一根线时另一边也要插上铜脚)								

V3	1	改规范格式	详见更改流程	徐平利	170217	紫铜T2+锰铜6J13	010307156		
V2	1	改导线规格	详见更改流程	徐平利	161025		175-A-1带白插座		
标记	处数	更改简述	更改文件	签名	年月日	分流器			
设计	徐丽平	170225	标准化	袁于杰	170225				
审核	朱洲伟	170225				共 1 张 第 1 张			
工艺	徐平利	170225	批准	沈华飞	170225				

