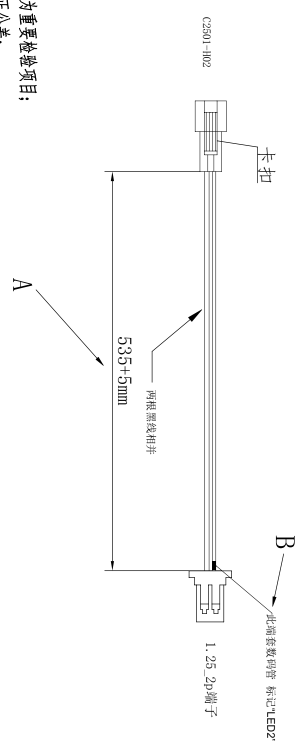
灯板_连接端



技术要求:

- 1、图中带"△"的尺寸为重要检验项目;
- △2、标注尺寸公差均为正公差;
- 3、外观表面无脏污破损,导线内部不能有铜丝折断现象;
- 4、线材无破损,端子无变形及生锈;
- 5、线材要符合UL认证;
- 6、符合公司异味测试标准,200°C/0.5h无异味;
- 7、符合RoHS(欧洲市场同时符合REACH要求);
- 8、符合《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》;
- 9、端子卡簧压接紧,不能掉出

序号	1			
描述	线材			
	1007 26AWG (0.5A			
	黑线			
型号				
数量	1			
单位	PCS			
	号 描述 型号 数量 单	要 描述 1007 26AWG (0.5A) 黑线 1 P(要 描述 数量 单	线材 1007 26AWG (0. 5A) 黑线 1 PC 号 描述 型号 数量 单	場 1007 26AWG (0.5A) 黑线 1 P(号 描述 型号 数量 单

版本	A1	AL	^ 1			
核记	Α	ם	J			
	原尺寸为680mm, 改为535mm	你注失权为 LEDZ	田十十			
基	2024/01/24	2024/03/21	0004/00/01		766	
公差值	直线度和平 面房的未注	14	1 4	线性基本尺 >6~30 >30~120 >120~400 >400~1000 >1000~2000 >2000~4000	线性公差按G	
0.05	(1)	±0.2	-	% %	3B/T180	
0.1	>10~30	±0. մ	>	>30~120)4-m錫	
0.2	>30~100	±0. 5	-	>120~400	执行: 忠	
0.1 0.2 0.4	>100~300	±0.8	-	>400~1000	位公差按	
0.6	≤10 >10~30 >30~100 >100~300 >900~1000 >1000~300		-	>1000~2000	B/T1804-m级执行;形位公差数GB/T1184-K级执行	
0.8	>1000~300	±2	-	>2000~4000	十人後技術	
0.8	1	类		金板	设计	
		₩	_			
共1条	1				麦康日	
第1张	F . 1				2024/03/21	
Α	. 2					
	7 2 2	计学智多	灰姦		古金	
	+			半半		
_	工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	本加	技 信 服		· 开区	
		中市			かる	
1:1	. 2	一角	<u>'n</u>		<u>.11</u>	
名答	: 4	屋山	704	<u></u>	本类	
灯板_连接:	1	TVHCVORDLO		SV05F		