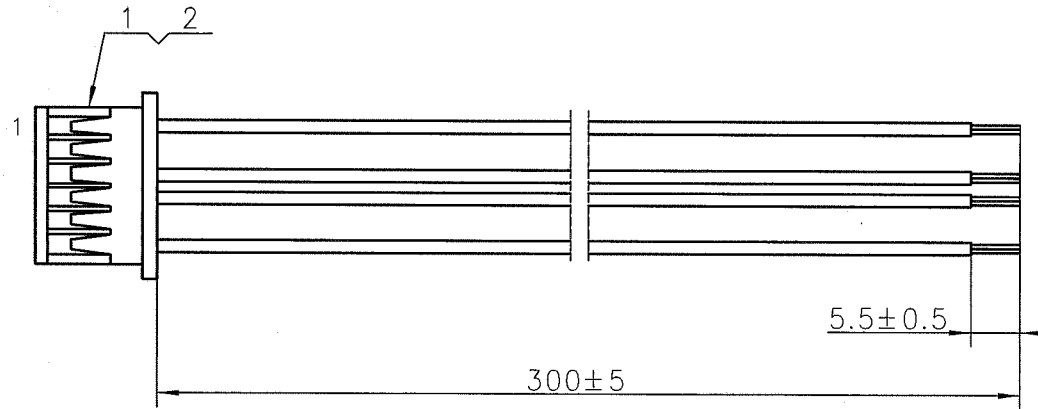


符合RoHS要求

版本	更改前内容	标记	日期



保 密

受 控 文 件
日期 2015年 10月 15日
上海明月电器有限公司

位号表

序号	起点		电线规格/颜色	电线长度
	代号/型号	位号		
1	51065-0600	1	UL3266 26AWG 黑	300
2	51065-0600	2	--	--
3	51065-0600	3	UL3266 26AWG 绿	300
4	51065-0600	4	UL3266 26AWG 红	300
5	51065-0600	5	--	--
6	51065-0600	6	UL3266 26AWG 蓝	300

技术要求

1. 端子与连接器之间的拉拔力大于1.2kgf。
2. 端子与导线之间的拉拔力应大于2.0kgf。

6	4634120105188	电线	UL3266 26AWG 蓝 7/0.16铜镀锡	1	EA	
5	4634120105186	电线	UL3266 26AWG 红 7/0.16铜镀锡	1	EA	
4	4634120105189	电线	UL3266 26AWG 绿 7/0.16铜镀锡	1	EA	
3	4634120105185	电线	UL3266 26AWG 黑 7/0.16铜镀锡	1	EA	
2	4718405000850	连接器	51065-0600	1	EA	
1	4718414000592	端子	50212-8000	4	EA	
序号	代号	名称	规格/型号	数量	单位	备注
A						
名称			线束		图号 4634140204190	
版本			未注公差		比例	
设计	陈永贤	15.10.10	线性与角度尺寸:		1:1	
审核	郑少敏	10.11	GB/T 1804-m		视图	
工艺	郑少敏	10.11	形状与位置:		GB/T 1184-K	
标准化	郑少敏	10.11	材料		Shanghai MOONS	
批准	郑少敏	12.10	1线4*26*66*300 MOLEX/51065-0600			