




整理番号 K-3068 	仕样书 3P插座 AC-P03	承认 	审查 	作成 涂太金 09.11.23
1、一般事項				
1.1 适用范围 本仕様书使用民生机器及产业机器的插座;				
1.2 使用、保存温度范围 -10~65℃ 10%~90%				
1.3 标准实验条件 常温(5~35℃)、常湿(45~85%RH) 常气压(86~106kPa) 但是,若判定发生疑问时用20±2℃、60~70%RH、 86~106kPa进行				
2、外观・构造 依外形图面				
3、使用部材 依外形图面				
4、规格・定格				
规格		定格		承认番号
U	L	AC250V	15A	E101143
C	S A	同上		LR36155
V	D E	AC250V	10A	40026747
C	C C	同上		2009010204360942
S	E M K O	同上		902366
5、电气的性能				
No.	项 目	条件	判定标准	
5.1	绝缘抵抗	在端子之间、端子・安装板之间施加500V的直流电压1分钟测试	100MΩ以上	
5.2	耐电压	在端子之间、端子・安装板之间施加2000V的交流电压1分钟测试	无绝缘破坏	

6、机械性能			
No.	项 目	条件	判定标准
6.1	端子强度	在端子先端的任意方向施加69N(7kgf)的力并维持1分钟; 在端子上施加49N(5kgf)的拉拔力并维持1分钟	端子无下陷、拔出及严重晃动等。但端子弯曲可接受。
6.2	安装部强度	安装在适合的金属底盘后,在产品底面的任意方向施加98N(10kgf)的力并维持1分钟	产品无浮起、拔出
6.3	焊锡耐热性	焊锡温度: 350±10℃ 浸渍时间: 3±0.5S	外观无变形等异常
7、耐侯性			
No.	项 目	条件	判定标准
7.1	耐寒性	-25±3℃ 96小时试验后,在常温常湿中取出产品并放置30分钟,1小时内测试。(但是必须拭去水珠)	满足5项
7.2	耐热性	90±2℃ 96小时试验后,在常温常湿中取出产品并放置30分钟,1小时内测试。	
7.3	耐湿性	40±1℃ 91~95%RH 168小时试验后,在常温常湿中取出产品并放置30分钟,1小时内测试。(但是必须拭去水珠)	
8、注意事项 请避免本产品接触到酸性及碱性物品 接线使用本品前,请先确认是否符合各国规定.			
00	新版	09.11.23	涂太金
记号	来历	日期	变更人
仕样书 3P插座 AC-P03			整理番号 K-3068 