

3C 认证产品一致性检查表

产品名称		产品型号/规格		检查日期		
项目	检查内容		标准要求		检查结果	判定 (Y/N)
	3C标志					
认证产品标志检查	额定电压					
	型号/规格					
	制造商名称					
	认证编号					
	导体规格					
认证产品结构尺寸检查	绝缘线芯线颜色					
	最小绝缘厚度	min:	mm			
	平均绝缘厚度	min:	mm			
	最小护套厚度	min:	mm			
	平均护套厚度	min:	mm			
	护套直径		mm			
认证产品性能检查	导体电阻(20°C)		max: Ω/km(20°C)			
	芯线耐电压		AC1500V/5min(水中)			
	成品耐电压		AC2000V/5min(水中)			
	绝缘电阻(70°C水中)		min:0.01MΩ.km			
原材料零件检查	零件名称	制造厂商	型号/规格		检查结果	判定 (Y/N)
备 注：						

QR-品 - 025 - 001

确 认：

检查员：

3C 认证产品一致性检查表

产品名称		产品型号/规格	检查日期		
认证产品标志检查	检查内容	标准要求	检查结果	判定 (Y/N)	
	3C标志				
	额定电流 (A)				
	额定电压 (V)				
	型 号				
	制造商名称				
认证产品结构尺寸检查	端子厚度尺寸	t : 1.5± ⁰ mm			
	端子宽度尺寸	b : 6.4± ⁰ mm			
	端子外露尺寸 (两极)	e ₁ : 16±0.35mm (两极)			
	端子外露尺寸 (两极带地)	e ₁ : 18±0.35mm (L.N极)			
		e ₂ : 21±0.42mm (E极)			
认证产品性能检查	插头电气强度 (耐电压)	AC2000V/1min, 无闪络或击穿			
	插头绝缘电阻	min: 5MΩ/1min, D C500V			
原材料零件检查	零件名称	制造厂商	型号/规格	检查结果	判定 (Y/N)
备 注：					

QR-品 - 025 - 002

确 认：

检查员：