



组件 - 塑料  
UL 档案号: E84658

RTP CO  
580 E FRONT ST, PO BOX 5439, WINONA MN 55987-0440



RTP 154 HF  
Polypropylene (PP), pellets

可燃性	值	测试方法
UL 阻燃等级		
0.60 mm, ALL	V-0	UL 94 IEC 60695-11-10, -20
1.5 mm, ALL	V-0	UL 94 IEC 60695-11-10, -20
3.0 mm, ALL	V-0	UL 94 IEC 60695-11-10, -20
0.230 mm, ALL	VTM-0	UL 94 ISO 9773
电气性能	值	测试方法
热丝引燃 (HWI)		UL 746
0.230 mm	PLC 4	
0.60 mm	PLC 4	
1.5 mm	PLC 3	
3.0 mm	PLC 3	
高电弧燃烧指数(HAI)		UL 746
0.230 mm	PLC 0	
0.60 mm	PLC 0	
1.5 mm	PLC 0	
3.0 mm	PLC 0	
相比耐漏电起痕指数(CTI)	PLC 0	UL 746
介电强度	30 kV/mm	ASTM D149 IEC 60243-1
高电压电弧起痕速率 (HVTR)	PLC 0	UL 746
体积电阻率	1.0E+16 ohms·cm	ASTM D257 IEC 60093
耐电弧性	PLC 6	ASTM D495
热性能	值	测试方法
RTI Elec		UL 746
0.230 mm	65.0 °C	
0.60 mm	110 °C	
1.5 mm	110 °C	
3.0 mm	110 °C	
RTI Imp		UL 746
0.230 mm	65.0 °C	
0.60 mm	110 °C	
1.5 mm	110 °C	
3.0 mm	110 °C	



组件 - 塑料

UL 档案号: E84658

热性能	值	测试方法
RTI		UL 746
0.230 mm	65.0 °C	
0.60 mm	110 °C	
1.5 mm	110 °C	
3.0 mm	110 °C	
Ball Pressure Test (125°C, 3.00 mm)	通过	IEC 60695-10-2
物理性能	值	测试方法
Dimensional Stability	0.0 %	ASTM D1042 ISO 2796