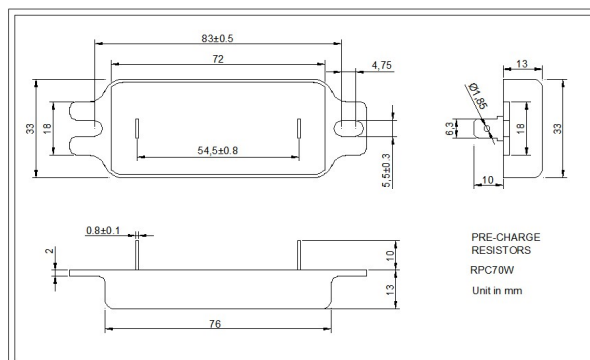


## RPC2 系列大功率线绕预充电阻规格书

### 产品特性

1. 功率可以高达100W;
2. 电阻阻值范围为10Ω~200Ω;
3. 电阻阻值精度可以高达±1%;
4. 电阻温度系数可以低至25ppm/°C
5. 短时间过负荷可以承受高达35倍额定功率的负载冲击;
6. 系统预充电压可以高达1000V<sub>DC</sub>;
7. 电阻绝缘极限耐压可以高达3000V<sub>AC</sub>;
8. 电阻具有良好的导热散热功能, 正常工作期间, 电阻表面温升低于
9. 采用标准 M5 螺母固定方式, 安装可靠
10. 工作环境温度范围-55~225°C, 如连续工作须增加散热器;
11. 外观尺寸图



PRODUCE	CHECK AND APPROVED	ACCEPTED BY
EM	CE	HONORABLE CUSTOMER
Edison Chen	Charles Chen	
Nov.28, 2024	Nov.28, 2024	