

# 单相双极滤波器



D1052-30D



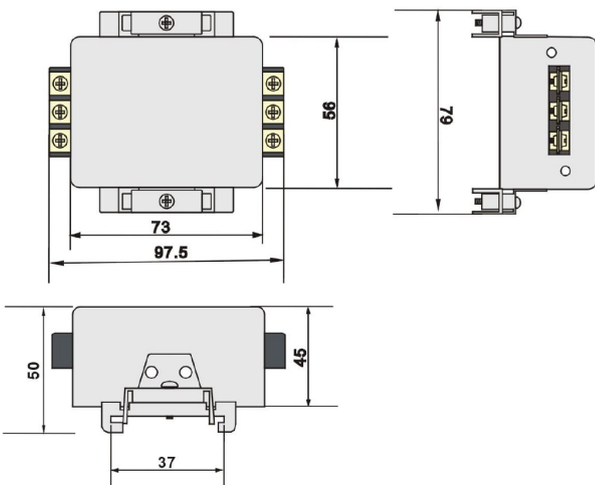
## 产品特点

- 高性能电源滤波器；
- 具有良好的共模和差模干扰抑制性；
- 用于大多数数字设备用来抑制连续或间隙性脉冲干扰。

## 规格参数

型号	D1052-30D
额定电流	30A
额定电压	115/250VAC
工作频率	50/60Hz
测试电压	1500VDC(line/line) 2250VAC(line/ground)
绝缘电阻	>500MΩ@500VDC
温升	<30℃
气候类别	25/085/21

## 外形图



## 电路原理

