



产品信息

单相高性能滤波器-DEA4

产品介绍

体积小，导轨安装，采用端子台方式连接，可定制，有抗干扰强的特点，两极设计高性能滤波，且用途广泛。

技术参数

额定电压	115/250VAC
工作频率	50/60Hz
测试电压	1500VDC (line/line) 2150VAC (line/ground)
绝缘电阻	>50M @500VDC
温升	<30
气候类别	25/085/21
外壳材料	铁镀镍

认证



产品特性

- 额定电流: 3A-20A
- 导轨安装，方便快捷
- 端子台链接方式
- 可按要求定制

行业应用

- 电力系统
- 电气和电子设备
- 电子数据处理设备
- 办公自动化和数据通信设备
- 工业应用等

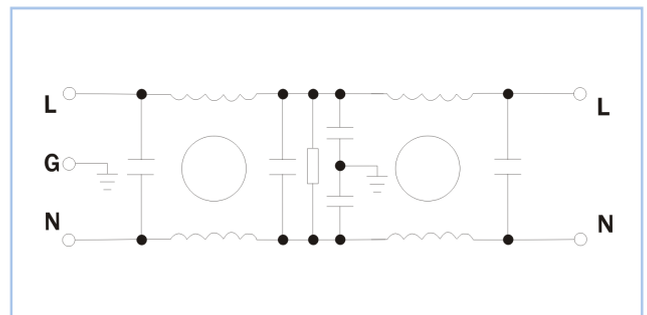
性能指标



额定电流【A】

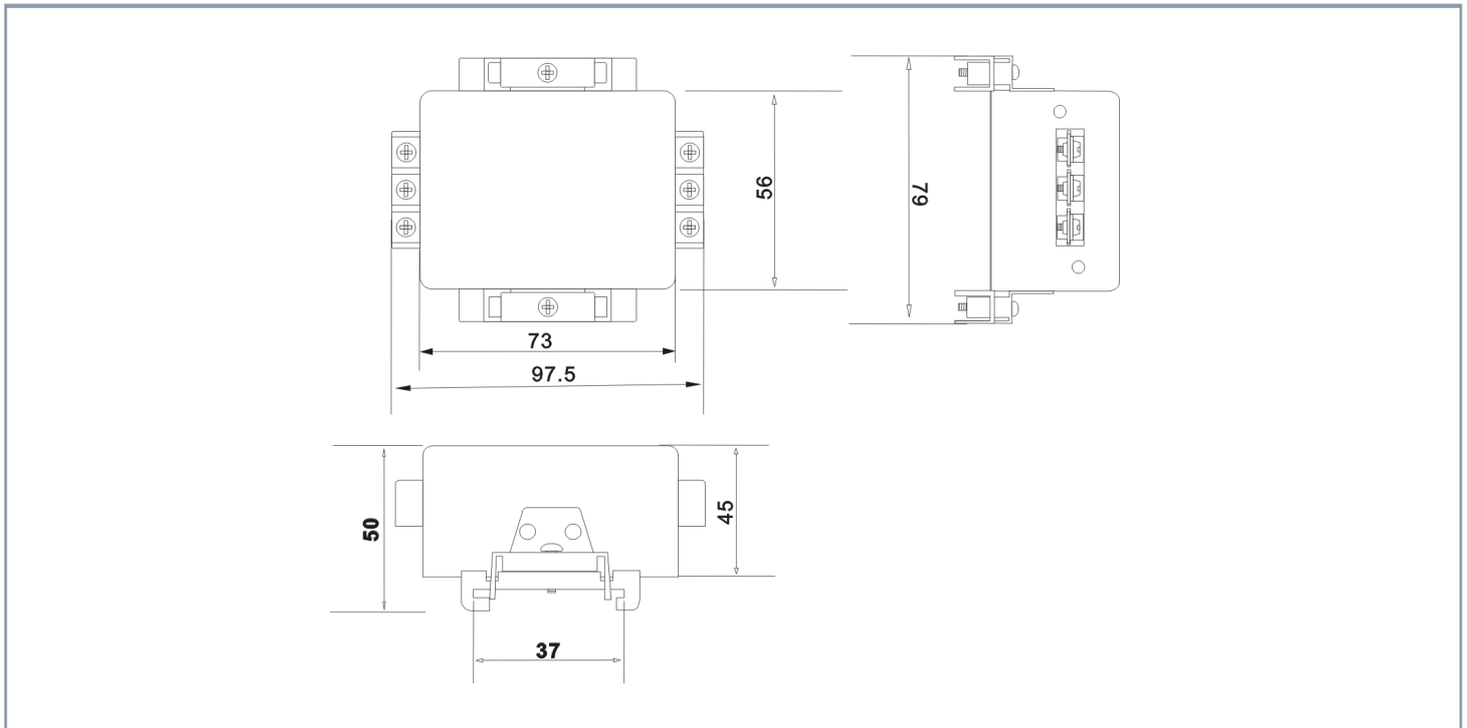


电路图



型号	额定电流	泄漏电流	外壳型号	连接方式		安全认证	备注
				接入	输出		
DEA4-3A	3A	<1.0mA	A4	螺栓/插片	螺栓/插片	cUL、CE CQC、ROHS	参数支持 定制
DEA4-6A	6A	<1.0mA	A4	螺栓/插片	螺栓/插片		
DEA4-10A	10A	<1.0mA	A4	螺栓/插片	螺栓/插片		
DEA4-20A	20A	<1.0mA	A4	螺栓/插片	螺栓/插片		

机械制图 (±1mm)



插入损耗-(共模)

