

IEC插座型滤波器

量安电气

电路原理图

特点及应用

- 专为IEC标准连接器设计
- 外形小巧，结构紧凑，便于安装，高性价比
- 可选医疗设备专用


LA110I 系列
RoHS
技术指标

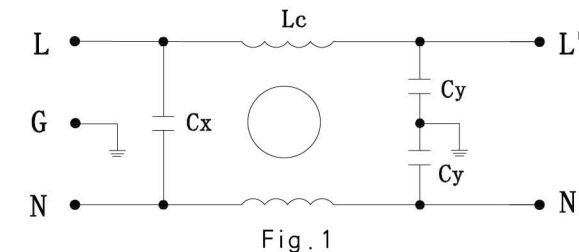
额定电压	110/250VAC		额定电流@40°C	0.5A~16A	
测试电压	相-相	1500VDC	气候类别		25/085/21
	相-地	1500VAC	工作频率		50/60Hz

产品列表

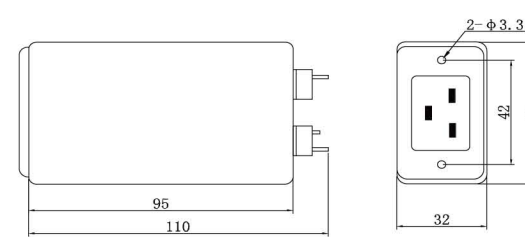
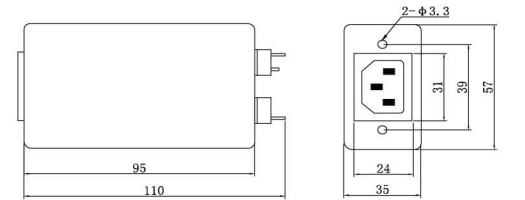
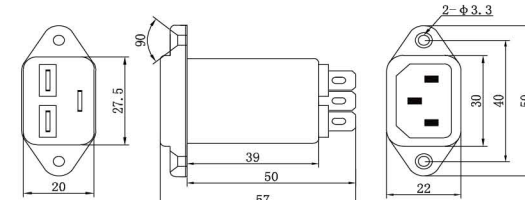
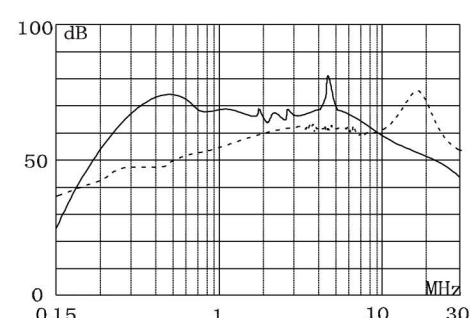
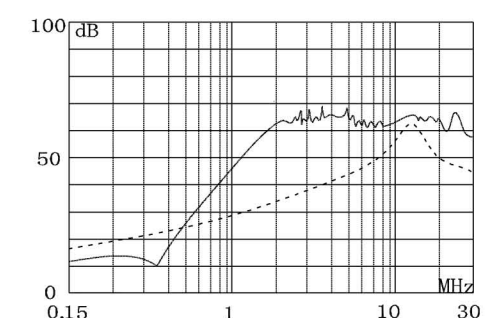
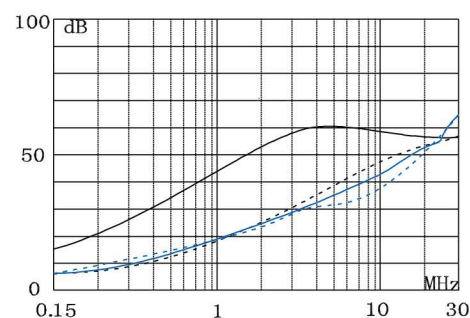
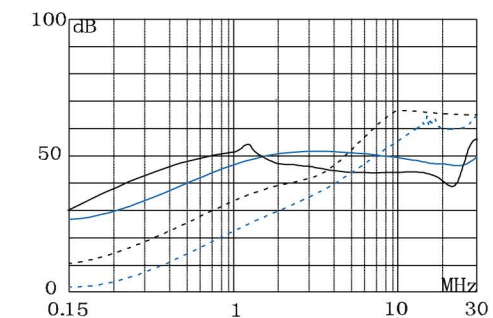
产品型号	额定电流 @40°C	泄漏电流 250VAC/50Hz @20°C	外形尺寸	电路原理图	连接方式			重量 (g)
LA110I-1	1A	<0.5mA	Fig. 1	Fig. 1	○	---	---	45
LA110I-3	3A	<0.5mA	Fig. 1	Fig. 1	○	---	---	45
LA110I-6	6A	<0.5mA	Fig. 1	Fig. 1	○	---	---	46
LA110I-10	10A	<0.5mA	Fig. 1	Fig. 1	○	---	---	47
LA110I-15	15A	<3.0mA	Fig. 2	Fig. 1	---	○	---	355
LA110I-16	16A	<3.5mA	Fig. 3	Fig. 1	---	---	○	355

★ 医疗设备专用

泄漏电流在250VAC/50HZ@20°C下小于2μA



插入损耗(dB)
 —— 共模 ----- 差模



外形尺寸(mm)