

## 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
- 可安装一个或两个保险管
- 安全可靠，便于安装，高性价比
- 可选医疗设备专用

• 安规认证:   

## 技术指标

额定电压		110/250VAC		额定电流@40°C		0.5A~10A	
测试电压	相-相	1500VDC	气候类别	25/085/21			
	相-地	1500VAC	工作频率	50/60Hz			

LA110 I-A/C系列

ROHS

## 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-A	1A	<0.5mA	Fig.1	Fig.1	○	50
LA110I-3-A	3A	<0.5mA	Fig.1	Fig.1	○	50
LA110I-6-A	6A	<0.5mA	Fig.1	Fig.1	○	52
LA110I-10-A	10A	<0.5mA	Fig.1	Fig.1	○	55
LA110I-1-C	1A	<0.5mA	Fig.2	Fig.2	○	50
LA110I-3-C	3A	<0.5mA	Fig.2	Fig.2	○	50
LA110I-6-C	6A	<0.5mA	Fig.2	Fig.2	○	53
LA110I-10-C	10A	<0.5mA	Fig.2	Fig.2	○	56

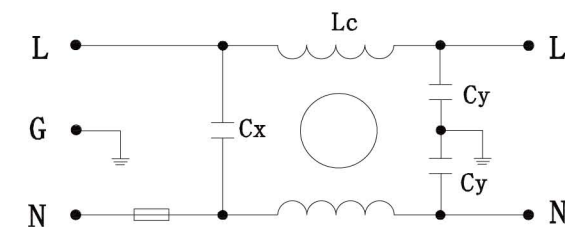


Fig. 1

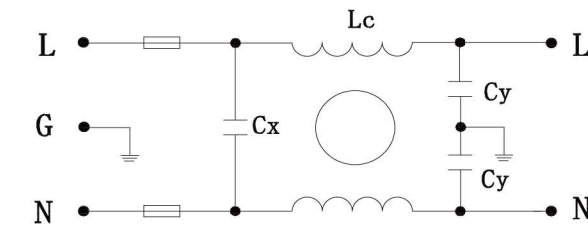
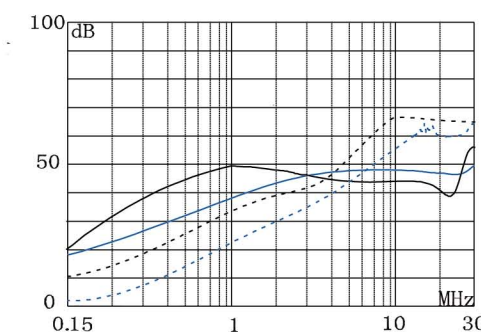


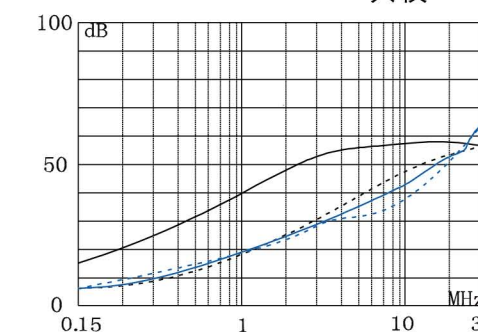
Fig. 2

插入损耗(dB)

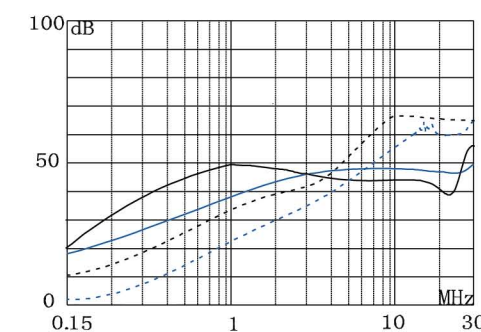
— 共模 --- 差模



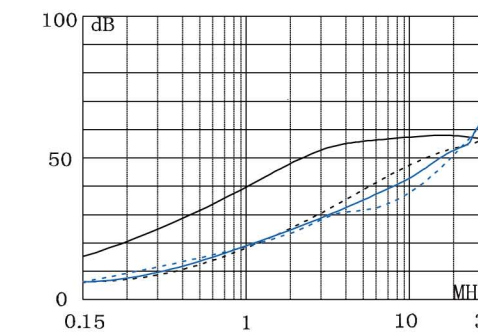
LA110I-1-A LA110I-3-A



LA110I-6-A LA110I-10-A



LA110I-1-C LA110I-3-C



LA110I-6-C LA110I-10-C

外形尺寸(mm)

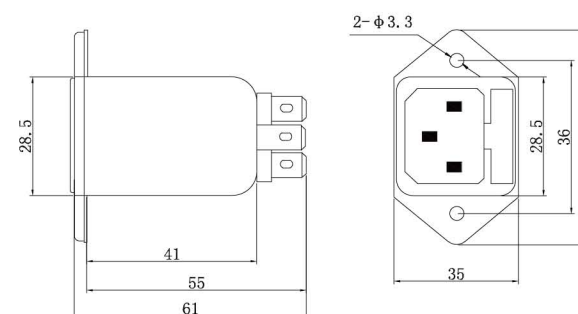


Fig. 1

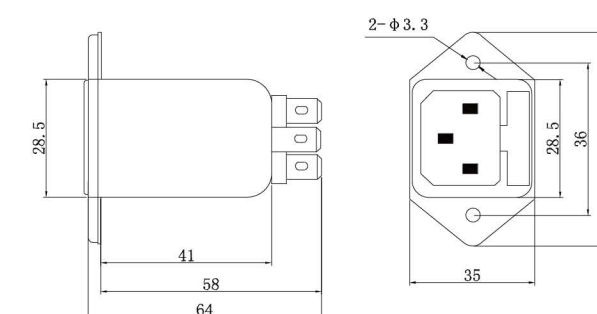


Fig. 2

★ 医疗设备专用

泄漏电流在250VAC/50Hz@20°C下小于2μA