


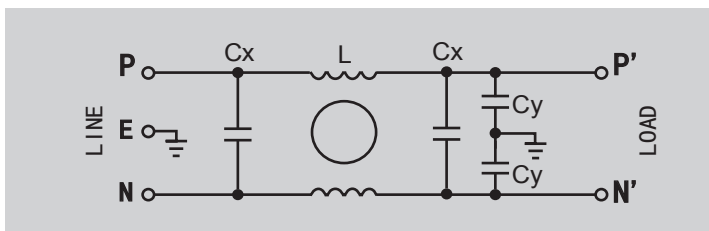
HT460系列 IEC插座型电源滤波器

- 低泄漏电流
 - 符合IEC950标准
 - 另有B型可用于医疗设备
- 例如：HT460B-1-L8-S1



型号	额定电流	连接方式	外壳	电感量	电容		漏电流 @250V/50Hz mA
	A	 焊片		L mH	Cx μF	Cy nF	
HT460-1-L8-S1	1	L8	S1	2.5	0.1	2.2	0.5
HT460-2-L8-S1	2	L8	S1	1.5	0.1	2.2	0.5
HT460-3-L8-S1	3	L8	S1	1.0	0.1	2.2	0.5
HT460-6-L8-S1	6	L8	S1	0.5	0.1	2.2	0.5
HT460-10-L8-S1	10	L8	S1	0.3	0.1	2.2	0.5

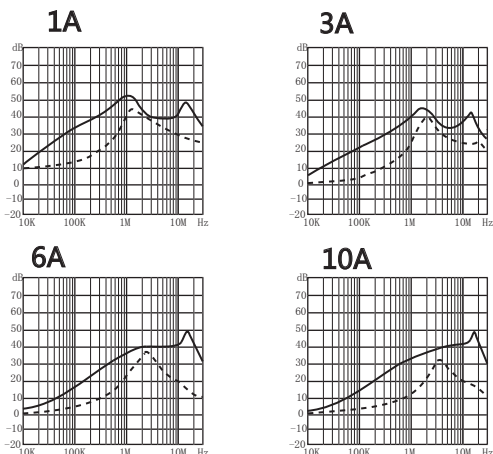
* 连接方式：L8-焊片 (6.3*0.8).



工作频率:50/60Hz
 额定电压:250VAC
 额定电流:1~10A (40℃时), 最大值
 耐压测试(2秒钟):
 1500VDC(P-N) 1500VAC(P-E)
 温度范围:-25℃~+85℃

插入损耗

符合IEC/CISPR NO.17
 50Ω/50Ω共模: —— 50Ω/50Ω差模: - - - - -



外形尺寸

单位: mm 公差: ±1

