

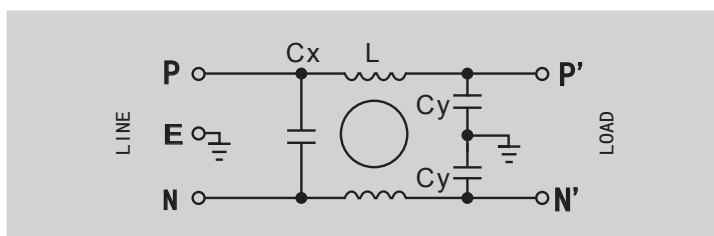
PCB插针系列 PCB电路板专用单级型

- 低泄漏电流
- 专为PCB电路板设计
- 超小体积，高性能
- HT407G系列，防止线路板被干扰



型号	额定电流 A	连接方式 插针	外壳	电感量 L mH	电容		漏电流 @250V/50Hz mA
					Cx μF	Cy nF	
HT407-0.5-P8-P3	0.5	P8	P3	12.0	0.1	1.0	0.25
HT407-1-P8-P3	1	P8	P3	8.0	0.1	1.0	0.25
HT407-2-P8-P3	2	P8	P3	5.0	0.1	1.0	0.25

* 插针直径：Φ1.0mm

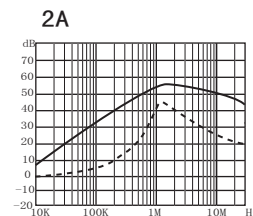
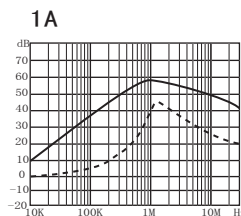


工作频率:50/60Hz 额定电压:250VAC
 额定电流：0.5 ~ 2A(40℃)，最大值
 耐压测试(2秒钟):
 1500VDC(P-N) 1500VAC(P-E)
 温度范围:-25℃ ~ +85℃

插入损耗

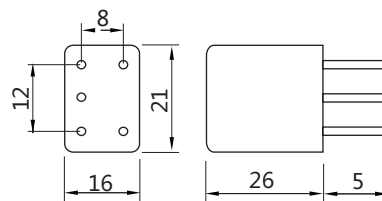
符合IEC/CISPR NO.17

50Ω/50Ω共模: —— 50Ω/50Ω差模: - - - - -



外形尺寸

单位：mm 公差：±1



P3(P8)