

产品规格书 PH8-1200-190

订货编码: 8891200001

输入特性

- 额定输入电压: 120V/230V
- 额定电源频率: 50/60Hz
- 输入电压范围: 99V~264V
- 最大输入功率: 206W
- 最大输入电流: 0.92A@230V
- 输入功率因数 PF: >0.98
- 整机效率 η : >90%

输出特性

- 负载灯管: 单灯 GPHA1000T5\GPHA1554T5 接线图A
双灯 GPHA843T5\GPHA357T5 接线图B
- 输出电流: 1.0A~1.2A
- 启动方式: 预热启动, 适合于频繁启动
预热电流 1.2A~1.6A
预热时间 7S~9S
- 灯管状态指示功能: 开关量(干接点), 可以连接远程设备, 用来反馈灯管工作状态; 5VDC 输出, 灯管正常工作输出 5VDC 电压, 可以外接 LED 指示灯, 灯管熄灭时输出 0VDC
- 可带双灯设计

满足标准:

- IP 类型: IP20
- 认证: 满足 UL\CCC 通过 CE

工作条件

- 工作环境温度: $-5^{\circ}\text{C}\sim 40^{\circ}\text{C}$
- 湿度: 5%~85%

产品结构

- 欧式端子结构
- 外壳材料: 铝
- 安装孔距: 240mm
- 镇流器尺寸: $250\text{mm}\times 65\text{mm}\times 40\text{mm}^3$, 净重: 0.48KGS
- 外箱尺寸: $460\text{mm}\times 270\text{mm}\times 190\text{mm}^3$, 数量: 18pcs,
毛重: 10.5KGS

使用注意事项

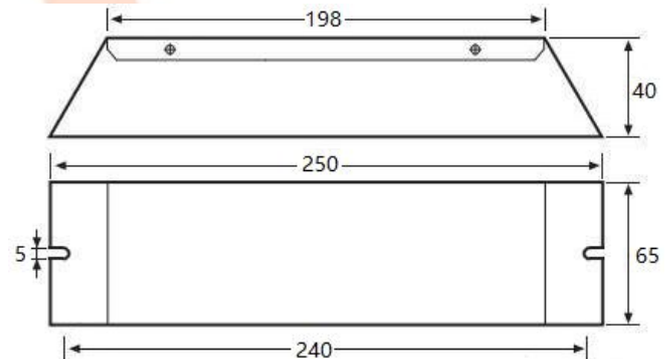
- 安装与更换镇流器前, 必须先切断电源

- 电线直径 $0.5\sim 1.0\text{mm}^2$, 剥皮长度 $8\sim 10\text{mm}$
- 镇流器与灯管之间连接线不超过 5m

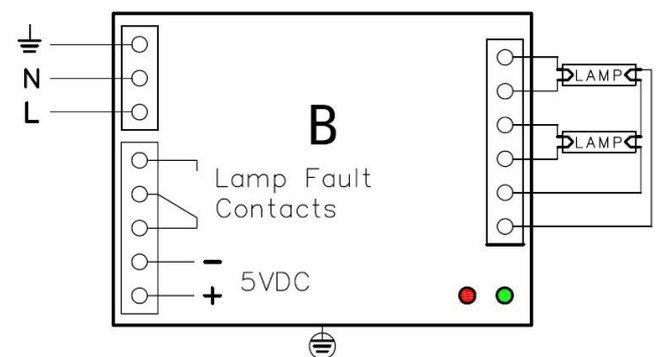
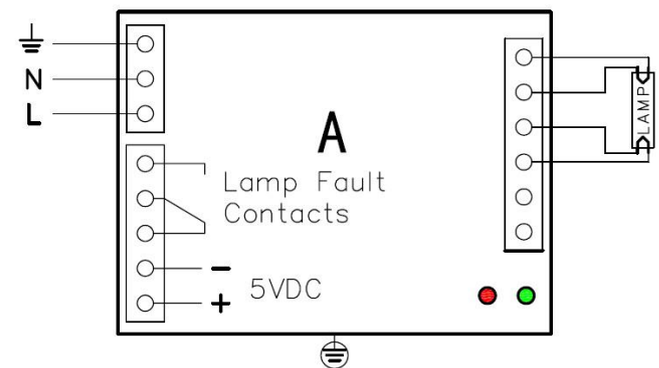
质保期

- 外壳温度 70 度时质保 2 年

尺寸图



接线图



外观

