

产品规格书 PH2-800-2/75U

订货编码: 8890800008

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: 165W
- 最大输入电流: 0.73A@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 GH064T5 接线图 A
双灯 GH0436T5H0\GPH846T5H0\
GPH893T5H0/GH036T5
接线图B
- 输出电流: 0.75A~0.85A
- 启动方式: 预热启动, 适合于频繁启动
预热电流 1.0A~1.3A
预热时间 7S~9S

满足标准:

- IP 类型: IP20
- 认证: 满足 CE\UL\CCC

工作条件

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

产品特点

- 灯管状态指示功能: 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

产品结构

- 欧式端子结构, 灌胶
- 外壳材料: 铝
- 安装尺孔距: 190mm
- 镇流器尺寸: $200*64*30\text{mm}^3$, 净重: 0.42KGS
- 外箱尺寸: $370*220*200\text{mm}^3$, 数量: 25pcs
毛重: 11.5KGS

使用注意事项

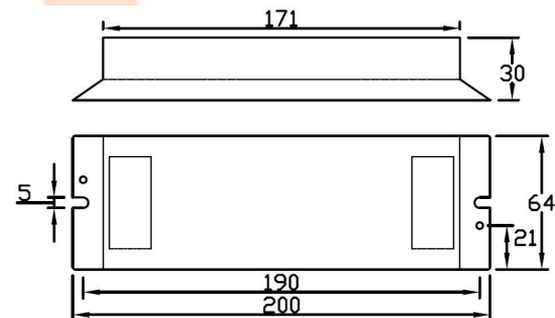
- 安装与更换镇流器前, 必须先切断电源

- 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

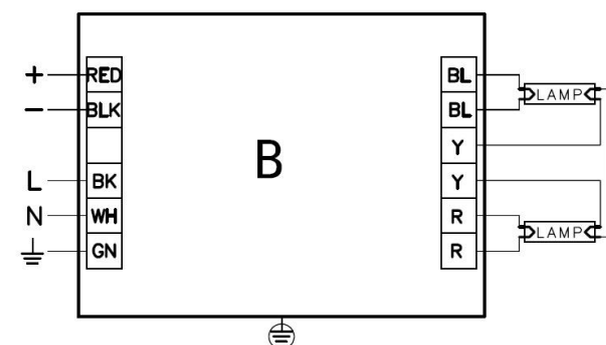
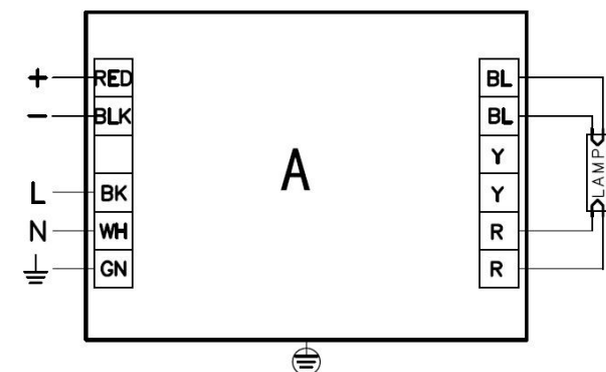
质保期

- 外壳温度 70 度时质保 2 年

尺寸图



接线图



外观

