

## 产品规格书 PL15-180-10D24

订货编码: 8880180004

### 输入特性

- 额定输入电压: 24V
- 额定电源频率: DC
- 输入电压范围: 21.6V~26.4V
- 最大输入功率: 12W
- 最大输入电流: 0.5A@24V
- 输入功率因数 PF: >0.98
- 整机效率  $\eta$ : >80%

### 输出特性

- 负载灯管: TUV4W\TUV6W\TUV8W\PL-S 5W(4P)\  
PL-S 7W(4P)\PL-S 9W(4P)\  
LTC4T5\LTC6T5\LTC8T5
- 输出电流: 0.15A~0.18A
- 启动方式: 瞬时启动, 适合于日开关次数少于 3 次的场所
- 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

### 满足标准:

- IP 类型: IP65
- 认证: 满足 UL

### 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

- 美式灌胶引线结构
- 输入线、输出线采用美标 18# UL1015 多芯线, 长度 330mm
- 外壳材料: 铝
- 安装孔距: 77mm
- 镇流器尺寸:  $85*43*27\text{mm}^3$ , 净重: 0.16KGS
- 外箱尺寸:  $460*280*140\text{mm}^3$ , 数量: 60pcs, 毛重: 11KGS

### 使用注意事项

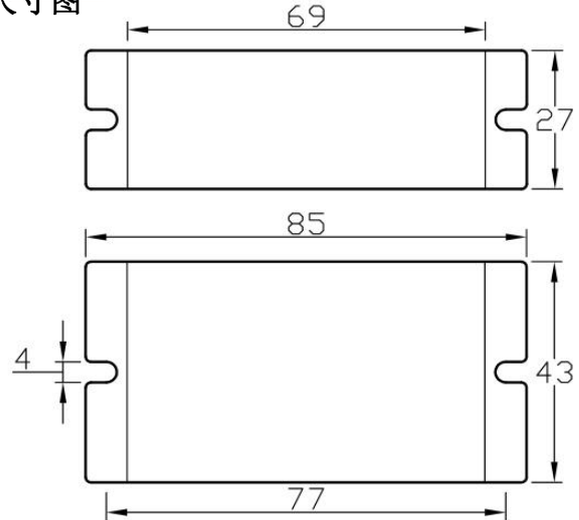
- 安装与更换镇流器前, 必须先切断电源
- 镇流器与灯管之间连接线不超过 5m

- 灯丝必须短路
- 外壳必须接地

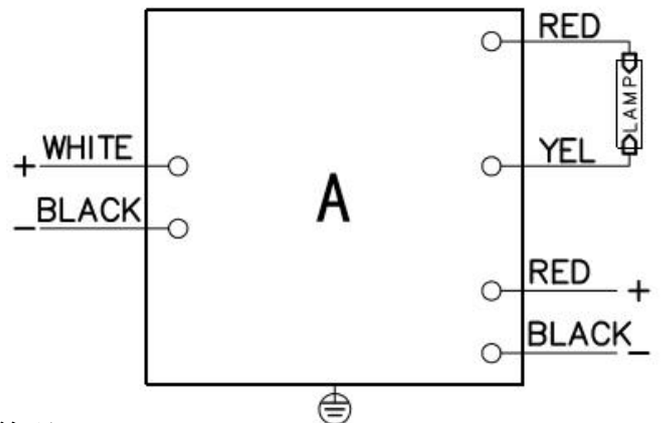
### 质保期

- 外壳温度 70 度时质保 2 年

### 尺寸图



### 接线图



### 外观

