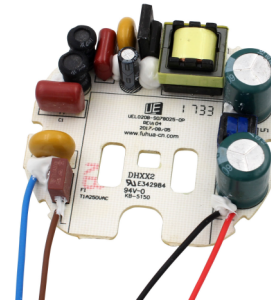


LED 驱动电源 UEL020B-OP系列

产品特性

- ◆ 提供交流输入电压108-305VAC;
- ◆ 涵盖短路保护、过压保护、过载保护;
- ◆ 恒流输出;
- ◆ LED负载小于100%;
- ◆ 满足2KV浪涌抗扰度水平;

UEL020B-OP



输入电压	108-305VAC	功率因数	>0.9
效率	90%	湿度	10~90% 相对湿度
总谐波失真	<20%	平均故障间隔时间	≥1,000,000小时,MIL-HDBK-217F(25°C)
工作温度	-20~60°C	安规标准	符合CCC(GB19510)、CE(EN61347)
储存温度	-40~85°C	电磁干扰	符合EN55015、EN61347、EN61000、GB17743、GB17625
重量	40g	机械规格	62mm (长);58.7mm (宽); 22mm (高)
应用场所	室内使用的筒灯, 台灯, 天花板灯及其它室内LED灯具		

产品系列

UEL020B (20W 最大)



系列	型号	输出	电流精度	效率	纹波
C.C. 模式	UEL020B-S078025-OP	38-78V, 0.25A	±7%	90%	10%Vo

恒流模式(C.C.)下的电流为最大电流

机构尺寸

