

行灯照明变压器380v变24v

产品名称	行灯照明变压器380v变24v
公司名称	东莞市柏云电气设备有限公司
价格	89.00/台
规格参数	品牌:东莞卓尔凡电源 电压参数:380v变24v 380v变36v 产地:广东东莞
公司地址	广东省东莞市东城街道莞龙路东城段162号1栋116室
联系电话	0769-86866156 13790282216

产品详情

行灯照明变压器380v变24v 照明控制变压器 行灯隔离变压器 380v变24v 380v变36v 380v变220v

交流照明变压器

行灯照明变压器 照明行灯变压器 380V变36V380V220V转36V24V3000W2000VA

行灯变压器是用于行灯照明用的，一般由一个开关电源和一个变压器组成。在变压器的输出端有一个三芯的插头，这个插头上有个小孔可以插入一个小小的灯泡（一般是白炽灯泡）。当接通电源后，电流通过变压器时会产生热量。由于散热不好或温度较高时会使里面的绝缘层烧坏。所以必须把变压器的外壳打开进行通风散热。

步骤一：

- 1、首先切断电源；
- 2、然后打开行灯的保险丝盒；
- 3、接着将开关拔下来；
- 4、然后将行灯的插座从保险丝盒上拆下；
- 5、*后将两个引脚用螺丝刀拧紧即可。（注：如果使用电子镇流器就不需要了。）。

注意事项：

1. 在安装之前要仔细检查各个部件是否有破损现象。
2. 安装的时候一定要注意安全。
3. 不要让小孩接触。
4. 如果出现故障请立即停止工作并维修人员。
5. 使用过程中不要随意改变线路和接插件。
6. 行灯在使用前一定要先启动后再点亮。
7. 请注意不要在高温的环境下使用。

8. 行灯的安装高度不能低于2米。

9. 当电压过低时请勿使用。

10. 避免在潮湿的环境中长时间运行。

控制变压器适用50-60Hz电压至500V的电路中，通常用作机床控制电器或局部照明灯及指示灯的电源之用，**用于邮电，商场，电梯，医院，学校，印刷，证券等所有需要电压正常的场合及大、中型工矿企业车间，部分供电及重要设备和单机配套。

产品作用：适用于50~60Hz，额定电源电压不超过1000V的交流电路中，作为机床和机械设备的控制电源，工作照明及信号灯电源；也可作为小型动力电源使用

产品作用：1、周围空气温度-5 至+40 ，24小时的平均值不超过+35 ；2、安装地点海拔不超过2000m；3、大气相对湿度在周围空气温度为+40 时不超过50%，在较低温度下可以有较高的相对湿度，*湿月的平均**湿度为90%，同时该月的月平均**温度为+25 ，并考虑到因温度变化发生在产品表面的凝露。

行灯照明变压器380v变24v照明控制变压器行灯隔离变压器380v变24v 380v变36v

380v变220v交流照明变压器