

工地安全低压JMB6000VA行灯照明变压器380/220/36/24V

产品名称	工地安全低压JMB6000VA行灯照明变压器380/220/36/24V
公司名称	牛特（上海）电气设备制造有限公司
价格	80.00/台
规格参数	品牌:牛特 型号:JMB-6000VA 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区奉城镇二桥村748号
联系电话	15821366275 15821366275

产品详情

行灯变压器相关参数

JMB、BJZ、DG、BZ型系列照明变压器适用于交流50/60Hz，电压500V及以下的电路中，作为各行各业的机械设备，一般电器的控制电源和工作照明、信号灯的电源之用。

行灯变压器本质上是一种降压变压器，它广泛应用于工厂里的局部照明等地方。行灯变压器将厂内380V 220V 变成127V 48V 36V 24V 12V等低压电，这样使用得就是安全用电，防止生产生活中发生触电，像“ 行车 ”上就是用的这种行灯变压器。而照明行灯变压器的参数一般包括输入输出电压、外形尺寸、容量等。

照明手提灯称为行灯，对其供电的220V/36V，或220V/24V，或220V/12V，或220V/6V的电源变压器称行灯变压器。行灯变压器的外壳应可靠接地，且不准使用自耦变压器。行灯为安全灯，电压有24伏和36伏，注意灯泡与变压器的电压匹配。一般变压器标的是视在功率，灯泡标的是有功功率，注意功率匹配。若共用一根电源线，必须计算好电流，选用合适的电线才能保证压降正常和安全使用。

变压器--适用环境(JMB,BJZ,DG,BZ,DM照明、行灯控制变压器)

本变压器在下列条件下可靠工作

海拔高度不超过2500m；

环境空气温度：高不超过40℃，低不低于-25℃；

空气相对湿度：湿月的平均大相对湿度为90%；

无剧烈震动和冲动的地方；

在无爆炸危险的介质中，且介质中无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体及导电尘埃的地方。

不受雨雪侵袭的场所。

变压器--技术指标(JMB,BJZ,DG,BZ,DM照明、行灯控制变压器)

初次级绕组分开绕制，当次级只有一个绕组时，它担负变压器的全部额定容量。次级如兼有控制、照明及指示灯绕组时，则按各绕组容量分配分别绕制，对单绕组且有中间抽头的变压器，其各中间抽头容量，皆小于变压器的额定容量，只有高电压输出端可担负额定容量。

照明行灯照明变压器适用于50-60Hz的交流电路中，是带安全外壳的低压安全灯照明用电源，可选用220V电源或380V电源输入电压：0V、220V、380V，输出电压：0V、6.3V、12V、24V、36V。它广泛用于电子工业或工矿企业，机床和机械设备中一般电路的控制电源，安全照明指示灯的电源之用。现在统称“行灯变压器”的，就是它是把220V或380V交流电通过变压器转换成36V安全电压来进行局部照明的变压器。对其照明电压应是安全电压，即一般场所工作的为36V，潮湿场所工作为24V，在金属容器内（如锅炉汽包内）工作的应为12V及以下。