

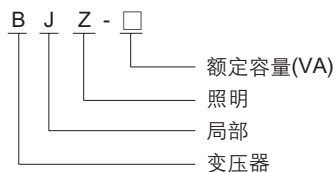
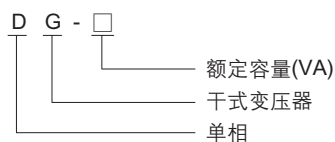
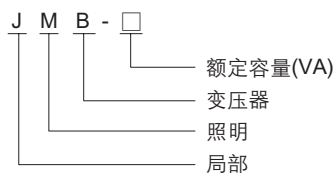
JMB、BJZ、DG 系列照明变压器



1 适用范围

JMB、BJZ、DG 系列照明变压器适用于频率 50Hz 的交流电路中，作为机床及其它设备的局部照明灯电源。

2 型号及含义



3 正常工作条件和安装条件

变压器在下列条件下能可靠工作。

- 3.1 海拔高度不超过 2500m。
- 3.2 周围空气温度：
 - 3.2.1 最低温度不低于 -5℃。
 - 3.2.2 不同海拔高度的最高空气温度如表 1。

表 1 不同海拔高度的最高空气温度对照表

海拔高度 h(米)	$h < 1000$	$1000 < h < 1500$	$1500 < h < 2000$	$2000 < h < 2500$
最高空气温度(℃)	40	37.5	35	32.5

- 3.3 空气相对湿度：最湿月的月平均最大相对湿度为 90%，同时该月的月平均最低温度为 +25℃。
- 3.4 无显著摇动和冲击振动的地方。
- 3.5 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。
- 3.6 不受雨雪侵蚀的场所。

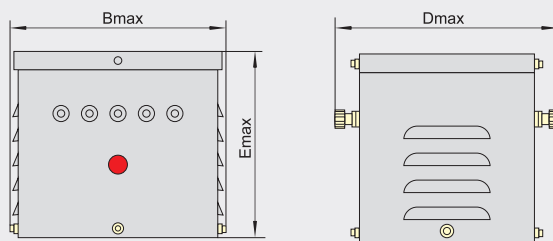
4 结构特点

JMB、BJZ、DG 系列变压器是由 BK 系列变压器和防护外壳构成，外壳两侧有供输入电源和负载接线用的接线柱，并有供接地用的接地螺钉。

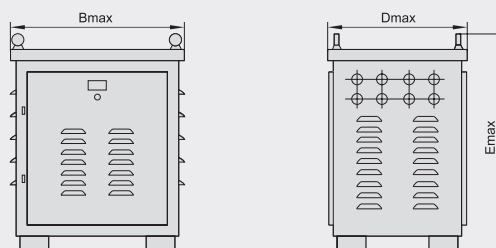
5 外形及安装尺寸

JMB(BJZ、DG)系列产品的外形尺寸

JMB、BJZ、DG-25VA~5000VA 外形图



JMB、BJZ、DG-6kVA~20kVA 外形图



型号	初级电压(V)	次级电压(V)	外形尺寸		
			Bmax	Dmax	Emax
JMB(BJZ、DG)-25	220、380 或根据用户 需求而定	6、12、24、 36、110、127、 220、380或根据 用户需求而定	148	165	125
JMB(BJZ、DG)-50			148	165	125
JMB(BJZ、DG)-100			148	165	125
JMB(BJZ、DG)-150			165	175	135
JMB(BJZ、DG)-200			165	175	135
JMB(BJZ、DG)-250			178	210	155
JMB(BJZ、DG)-300			178	210	155
JMB(BJZ、DG)-400			205	245	175
JMB(BJZ、DG)-500			205	245	175
JMB(BJZ、DG)-700			230	295	185
JMB(BJZ、DG)-1000			230	295	185
JMB(BJZ、DG)-1500			325	380	280
JMB(BJZ、DG)-2000			325	380	280
JMB(BJZ、DG)-3000			325	380	310
JMB(BJZ、DG)-5000			365	370	315
JMB(BJZ、DG)-6k			530	470	610
JMB(BJZ、DG)-7k			530	470	610
JMB(BJZ、DG)-8k			530	470	610
JMB(BJZ、DG)-10k			530	470	610
JMB(BJZ、DG)-15k			570	510	710
JMB(BJZ、DG)-20k	570	510	710		

6 订货须知

- 6.1 产品名称：照明变压器。
- 6.2 产品型号：JMB-1000。
- 6.3 输出容量：1000VA。
- 6.4 频率：50Hz。
- 6.5 额定输入电压：380V。
- 6.6 额定输出电压及各组输出电压的容量值：110V(800VA)36V(200VA)。