



JMB-25~5000



JMB-6k~20k

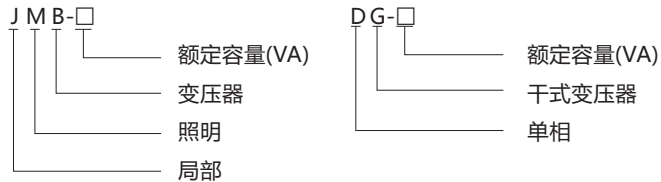
JMB、DG 型系列照明变压器

1 适用范围

JMB、DG型系列照明变压器适用于频率50Hz/60Hz的交流电路中，作为机床及其它设备的局部照明灯电源。

符合标准：Q/ZT 258。

2 型号及含义



3 正常工作条件和安装条件

变压器在下列环境条件下能可靠工作。

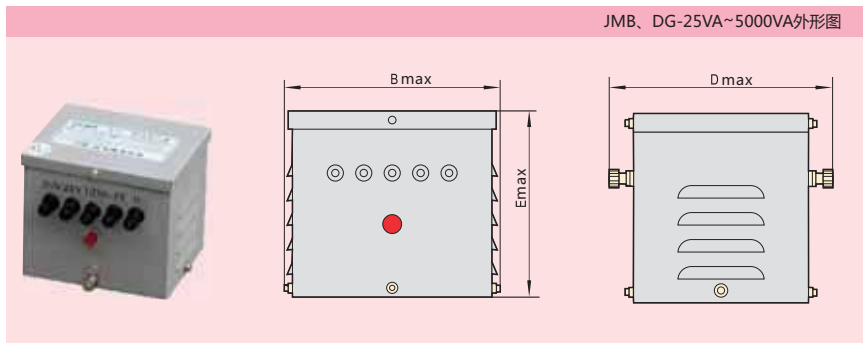
- 3.1 海拔高度不超过2000m。
- 3.2 周围空气温度上限值为40℃，周围空气温度下限值为-5℃（当用户需要在高于40℃或低于-5℃环境下使用时，需要在订货时特殊指明，特殊定做。）
- 3.3 最高温度为40℃时，空气的相对湿度不超过50%，在较低的温度下可以允许有较高的相对湿度，例如20℃时达90%，对于由于温度变化偶尔产生凝露应采取特殊的措施。
- 3.4 环境空气中，不含有腐蚀金属和破坏绝缘的有害气体或尘埃；使用中，不得使变压器受到水、雨、雪的侵蚀。
- 3.5 电源电压波形近似于正弦波。

4 结构特点

JMB、DG系列变压器是由 NDK(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。

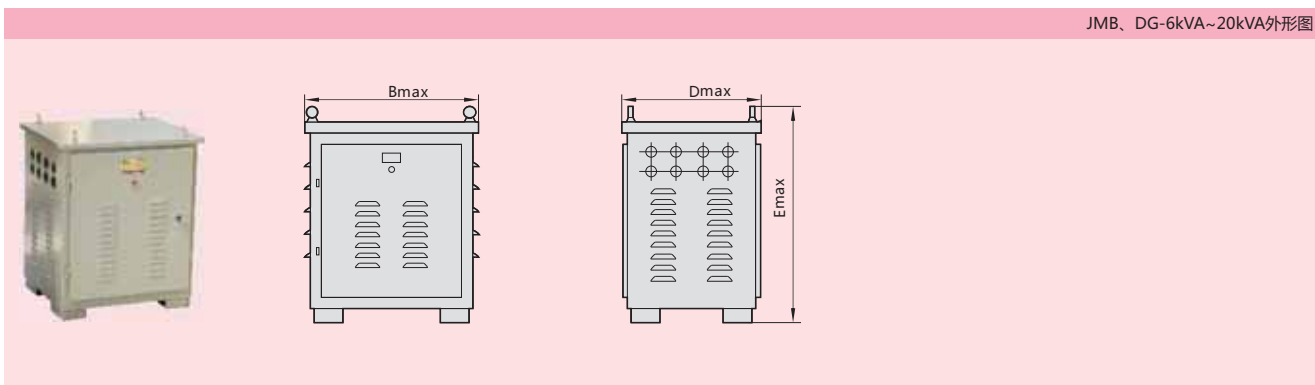
5 外形及安装尺寸

JMB(DG)系列产品的外形尺寸



JMB、DG-25VA~5000VA外形图

JMB、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(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(DG)-50			148	165	125
JMB(DG)-100			148	165	125
JMB(DG)-150			165	175	135
JMB(DG)-200			165	175	135
JMB(DG)-250			178	210	155
JMB(DG)-300			178	210	155
JMB(DG)-400			205	245	175
JMB(DG)-500			205	245	175
JMB(DG)-700			230	295	185
JMB(DG)-1000			230	295	185
JMB(DG)-1500			325	380	280
JMB(DG)-2000			325	380	280
JMB(DG)-3000			325	380	310
JMB(DG)-5000			365	375	315
JMB(DG)-6k			530	470	610
JMB(DG)-7k			530	470	610
JMB(DG)-8k			530	470	610
JMB(DG)-10k			530	470	610
JMB(DG)-15k			570	510	710
JMB(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)。
- 6.7 产品的输入、输出绕组之间如果需要带隔离屏蔽，订货时请特殊注明。

B