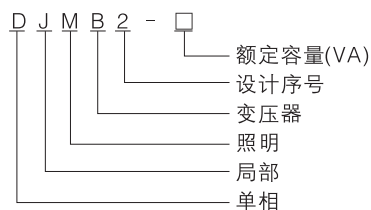
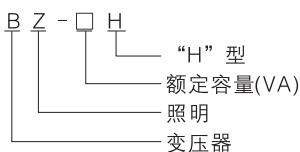
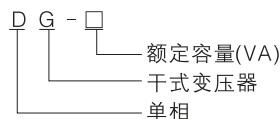
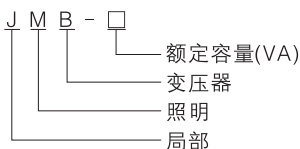


BZ、DJMB2、JMB、DG系列照明行灯变压器

适用范围

该系列变压器适用于50~60Hz交流电路中，通常用作行灯照明电源。

型号含义



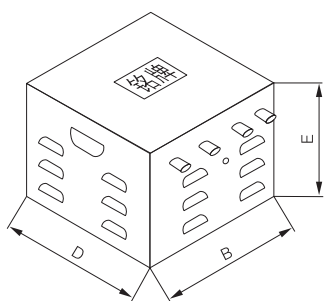
正常工作条件和安装条件

- 海拔高度不超过2000m。
- 周围空气温度：
 - 周围空气温度上限不超过+40℃。
 - 周围空气温度24h的平均值不超过+35℃。
 - 周围空气温度下限不低于-5℃
- 空气相对湿度不大于90%。
- 环境空气中，不含有腐蚀金属个破坏绝缘的气体或尘埃。
- 使用中，要防止磕碰和剧烈震动，要防治水、雨、雪的侵蚀。
- 电源电压波形近似于正弦波。

结构特点

本系列变压器是由BK系列变压器和防护外壳组成。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。BZ型照明变压器是由BK-50VA、BK-100VA控制变压器、LS3-2型主令开关及保护外壳组成，在主令开关上装有熔断器，用以保护照明回路，电源从装有主令开关一端的防尘薄膜处引入，通过主令开关来接通和分断照明灯。

JMB系列外形



项目 尺寸 容量VA	外形尺寸(mm)		
	B max	Dmax	E max
25	150	170	130
50	150	170	130
100	160	175	145
150	160	175	145
200	180	200	165
250	180	200	165
300	180	200	165
400	210	235	175
500	210	235	175
700	210	295	195
1k	210	295	195
1.5k	250	330	225
2k	250	330	225
3k	315	335	265
5k	320	370	285
7k	405	430	335
8k	405	430	335
10k	455	415	472

订货须知

- 产品的基本型号规格、容量及数量。
- 产品的额定频率、输入、输出电压，及各组输出电压的容量值。
- 表中尺寸数据供参考，若有更改恕不另行通知。
- 如用户有特殊要求，本公司可代为设计制造。