

机床控制变压器 380V变220V 24V 36V

产品名称	机床控制变压器 380V变220V 24V 36V
公司名称	东莞市乔柏电机有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇厦岗第四工业区新业南街4号
联系电话	0769-13538681621 13538681621

产品详情

机床控制变压器 BK控制变压器 380V变220v 220V变110V 220V变36V 24V

BK控制变压器

适用范围

BK系列控制变压器适用于50Hz ~ 60Hz的交流电路中，作为机床和机械设备中一般电器的控制电源，局部照明及指示灯电源。

产品符合JB/T9646标准。

型号及其含义

一些常见的BK变压器型号有：

BK-25VA,BK-50VA,BK-100VA,BK-150VA,BK-200VA,BK-300VA,BK-400VA

BK-500VA,BK-700VA,BK-1000VA,BK-1500VAMBK-2000VA,BK-3000VA

规格

1.额定容量：25VA、50VA、100VA、150VA、200VA、250VA、300VA、400VA、500VA、700VA、1000VA、1500VA、2000VA、3000VA、5000VA。

2.初级电压：220V、380V或根据用户需求而定；

次级电压：6.3V、12V、24V、36V、110V、127V、220V、380V或根据用户需求而定。

外形及安装尺寸

型号

安装尺寸

安装孔

外形尺寸

A

C

K*J

B

D

E

BK-25VA

64

45

6*7

80

78

95

BK-50VA

70

60

6*8

89

BK-100VA

82

99

107

114

BK-150VA

84

76

7*10

105

104

116

BK-250VA

102

87

119

134

BK-300VA

92

120

133

BK-500VA

111

106

135

148

147

BK-1000VA

126

151

161

166

该系列变压器的使用环境 周围空气温度—5 至+40 ,最高月平均气温不超过+30 ；
安装地点海拔不超过1000m； 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同的相对湿度，最湿月的平均最大湿度为90%，同时该月的月平均最低温度为+25 。

如果你希望了解BK系列控制变压器的更多内容，如产品使用说明书，规格参数，价格，维修等信息，请联系我们,13929273557.