
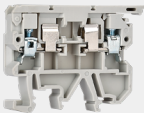

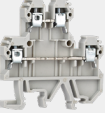


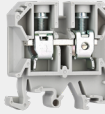




JXB 系列

1 适用范围

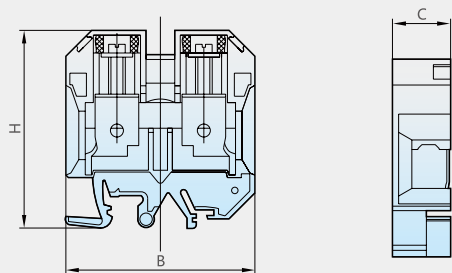
JXB 系列接线端子用于交流 50Hz 或 60Hz，额定电压至 800V，额定截面积 2.5~70mm² 的电力和控制回路中作连接导线之用。采用 TH35 型导轨安装。
符合标准：GB/T 14048.7、IEC 60947-7-1。

JXB-2.5	JXB-20RD	JXB-4	JXB-4S
			
JXB-6	JXB-10	JXB-16	JXB-35
			
JXB-70			
			

2 正常工作条件和安装条件

- 2.1 周围空气温度
- 周围温度的上限值不超过 +40℃，下限值不低于 -5℃；且 24h 的平均温度不超过 +35℃。
- 2.2 海拔高度
- 安装地点海拔不超过 2000m。
- 2.3 大气条件
- 2.3.1 湿度
- 最高温度为 +40℃时，空气相对湿度不得超过 50%，在较低温度下允许有较高的相对湿度，例如 +20℃时湿度达 90%，对于温度变化偶尔产生的凝露应采取特殊的措施。
- 2.3.2 污染等级：3 级。
- 2.4 安装条件
- 安装在无显著摇动、冲击振动和没有雨雪侵袭的地方；无爆炸危险的介质中；无足以腐蚀金属和破坏绝缘的地方（包括导电尘埃）。

3 外形及安装尺寸



序号	型号规格	外形尺寸 (mm)			接线螺丝	备注
		B	C	H		
1	JXB-2.5	42	6.1	40	M2.5	
2	JXB-4	42	6.6	45.8	M3	
3	JXB-4S	56	6.3	56	M3	
4	JXB-20RD	59.5	8	41.5	M3	熔断体规格 5×25, 额定电流最大 6.3A
5	JXB-6	42	8	45.8	M3.5	
6	JXB-10	42	10.1	45.8	M4	
7	JXB-16	52	12.1	51.7	M4	
8	JXB-35	59	18.1	62.5	M6	
9	JXB-70	76.5	22.1	79	M8	
10	EW35(固定件)	46	8.5	31		

4 订货须知

- 4.1 订货时应注明产品的型号、额定截面积或电流、类别、数量。
- 4.2 常规的接线端子由10 片组装成1 条。
- 4.3 对于有其它特殊要求应注明。
- 4.4 订货示例：JXB-2.5/10 5 条
- 表示订货型号为JXB，额定截面积为2.5mm²，类别为普通型，总共数量为5 条。