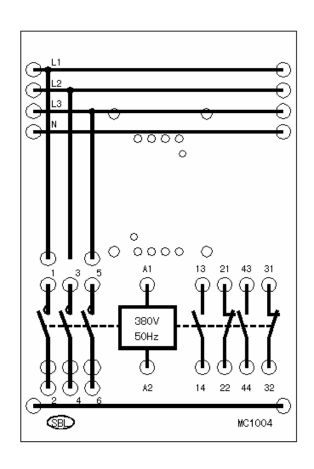
上海宝徕科技开发有限公司

MC1004 交流接触器板



一、介绍

交流接触器有一个铁芯线 圈吸引衔铁动作,还有三个主 触点和若干个辅助触点。主触 点接在主电路中,对电动机起 接通或断开电源的作用。线圈 和辅助触点接在控制电路中, 可按自锁或连锁的要求来联 接,亦可起接通或断开控制电 路某分支的作用。接触器还可 起欠压保护作用,选用接触器

时应注意它的额定电流、线圈电压及触点数量。

- 二、型号: CJX1-9 (AC-3) 交流接触器
- 三、技术参数:

额定绝缘电压: 660V

额定工作电流(电压为380V时):9A

可控电机功率: 电压为 220V 时: 2kW

电压为 380V 时: 4kW

电压为 660V 时: 5.5kW

额定操作频率: 1200 次/小时

线圈功率消耗: 起动: 68kA; 吸持: 10 kA