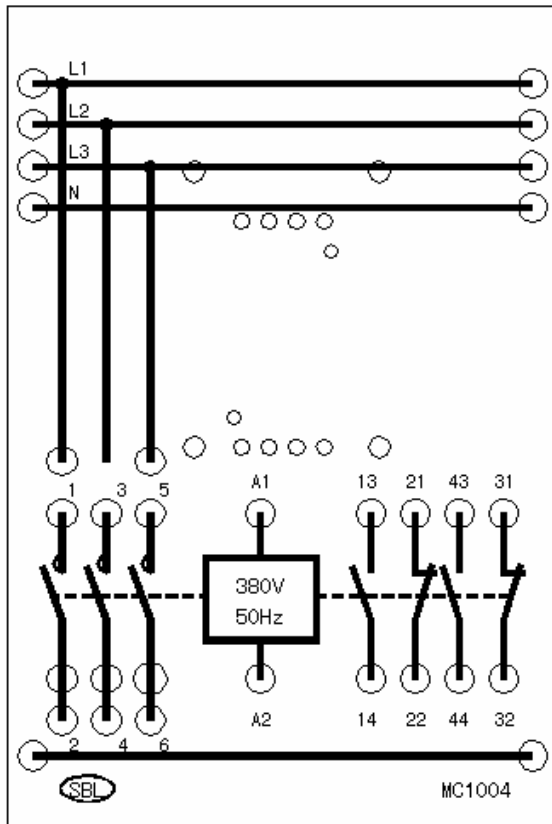


MC1004 交流接触器板



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