

信号隔离卡 BC11 使用说明

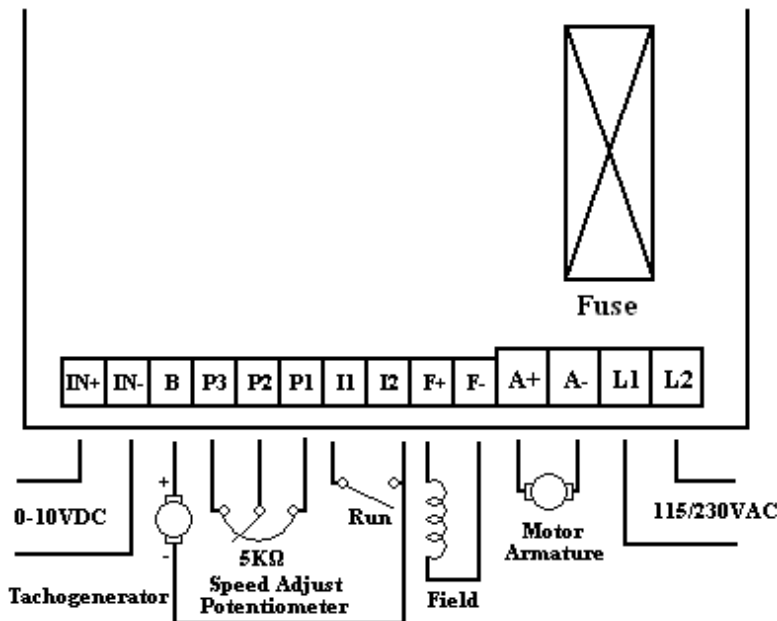
一 产品特性

- 仅能与 BC2000 系列直流调速器配套使用。
- 将外部的模拟 0-10V 信号隔离后输入到调速器的控制端。（外部电压调速与电位器调速不可同时使用）

二 注意事项

- 确定所有的插脚必须与调速器 BC2000 的插脚插紧。
- 确定保险丝的选择与电机功率匹配，保险丝的选用请参见直流调速器 BC2000TB 的产品使用说明书中 F1 的选用要求。
- 确定接线正确（详见接线说明）。各端子接线使用请参见直流调速器 BC2000 使用说明书。

三 接线说明



- L1 和 L2 为交流电源输入端。
- A+和 A-为直流电机电枢电压输出端。
- F+和 F-为直流励磁电机励磁电压输出端。
- I1 和 I2 为使能开关。
- P1、P2 和 P3 为调速电位器输入端。
- B 和 I2 为测速电机输入端。
- IN+和 IN-为直流电压（2.5-10VDC）输入端。2.5V 以下，电枢没有输出。

四 外形尺寸（单位：mm）

