

通讯模块

CANopen 卡

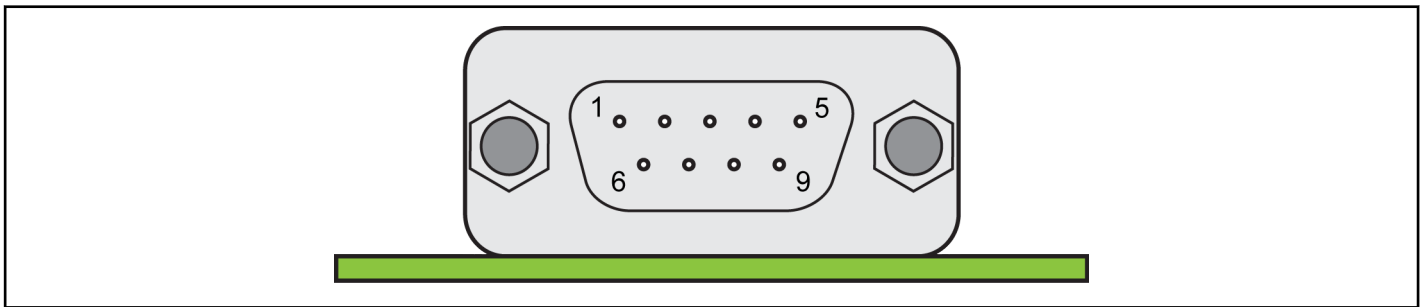
接口, LED 指示

产品插页

R912006724

版本 01

CANopen 接口方式



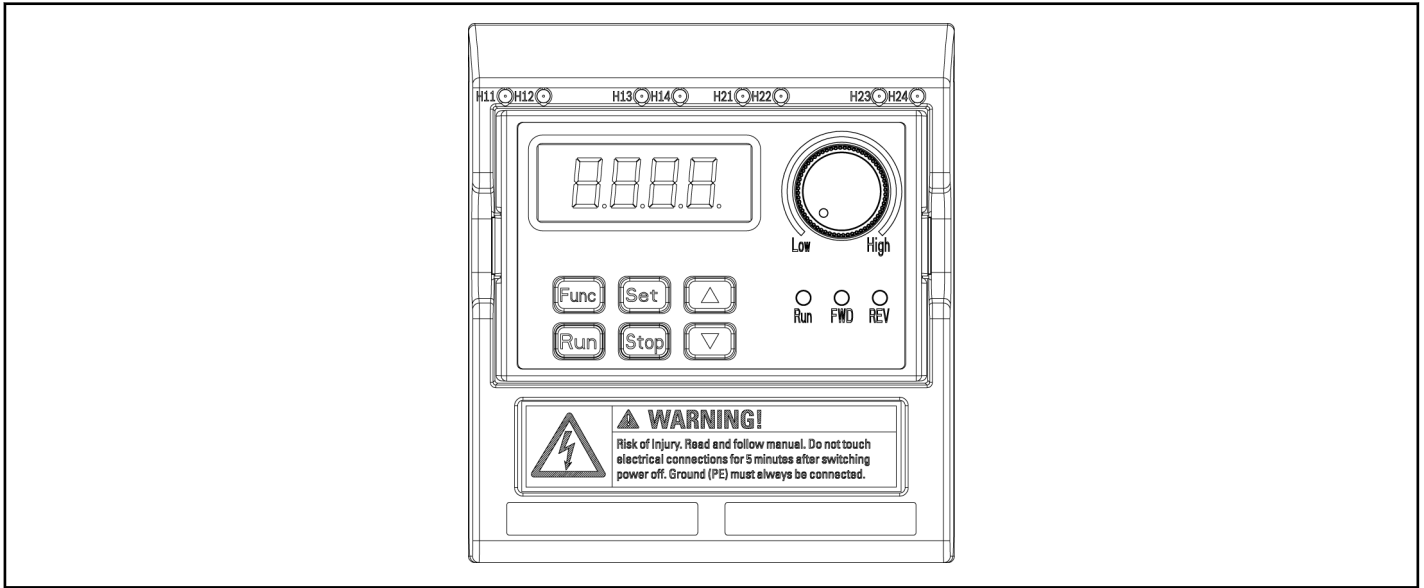
CANopen DB9 通讯接口

针脚	端子符号	功能说明
1	NC	保留
2	CAN_L	CANopen 总线低电平信号
3	CAN_V-	外部总线电源接地
4	NC	保留
5	Earth	CANopen 总线屏蔽
6	CAN_V-	外部总线电源接地
7	CAN_H	CANopen 总线高电平信号
8	NC	保留
9	NC	保留
10	Earth	CANopen 总线屏蔽

CANopen DB9 针脚定义

关于 CANopen 参数设置, 应用及安全说明, 请参见 **CANopen 《快速启动指南》**。

CANopen 卡 LED



CANopen 卡 LED

LED	颜色	功能	状态	说明
H11 ^①	绿	CANopen 卡运行状态	熄灭	CANopen 控制器处于 关闭 状态
			单闪	CANopen 卡处于 停机 状态
			快速闪烁	CANopen 卡处于 预运行 状态
			常亮	CANopen 卡处于 正常运行 状态
H12 ^①	红	CANopen 卡故障指示	熄灭	未出现故障
			单闪	CANopen 控制器故障
			双闪	节点保护事件或过热事件导致的故障
			常亮	CANopen 控制器处于 总线关闭 状态
H13 ^①	绿	终端电阻指示	熄灭	终端电阻关闭(H2.98 = 0)
			常亮	终端电阻开通(120 Ω) (H2.98 = 1)

CANopen 卡 LED

注^①:

- ▶ 当 CANopen 卡安装在左侧卡槽时为 H11, H12 和 H13
- ▶ 当 CANopen 卡安装在右侧卡槽时为 H21, H22 和 H23



Copyright