

# U0001-CAN C总线

查看完整的电路图， [请参见电路信息](#)。

## 工作原理

控制器局域网 (CAN)是一个高速串行通讯线，多个控制器网络间的复杂通讯。变速器控制模块检测CAN总线上的传输和接收信息。

### ┆ 当受监测时：

点火开关处于运行位置，系统电压介于9.0 和 16.0伏之间。

### ┆ 设定条件：

如果传送或接收错误计数等于或大于256。

参阅基本故障码并执行相应的诊断步骤。 [参见28-故障码-基本诊断/全集成电源模块\(TIPM\) -标准步骤](#)。