

TSB

Источник питания датчиков момента

Характеристики

- 2 входа для датчиков крутящего момента
- Аналоговый выход ± 5 В с использованием дифференциального усилителя
- TTL выход для частоты вращения
- Напряжение питания: 100/240 В 60/50 Гц

Описание

TSB служит источником питания датчиков крутящего момента Magtrol, а также позволяет собирать данные и выводить их в виде аналогового сигнала для измерения крутящего момента и TTL-сигнала для измерения частоты вращения.



Конфигурация системы

