



DESCRIÇÃO TÉCNICA

Controle Eletrônico de Monitoramento

Descrição: Controle eletrônico programável de monitoramento de 24 volts que recebe sinais de vários dispositivos de medição incorporados em componentes de um veículo. Este sistema controla diversas funções e interpreta os dados para determinar se o sistema está operando corretamente.

- Tensão de Operação: 24 volts
- Material: Aço

Dimensões:

- Comprimento: 399,74mm
- Altura: 301,32mm
- Largura: 154,94mm
- Peso: 6,146kg

Aplicação:

- Aplicação em máquinas rodoviárias

