



MODBUS-485

Módulo Conversor RS485 para Modbus

➤ DESCRIÇÃO GERAL

Módulo conversor Modbus para RS485 é capaz de transformar as informações de saída do painel endereçável em Modbus, possibilitando a comunicação da central com sistemas de supervisão que utilizam o protocolo Modbus.

➤ CARACTERÍSTICAS

- Tipo de interface: 485
- Capacidade: 13000
- Intervalo de consulta de informações de alarme: consulta mínima de tempo único uma informação de ponto de alarme, consulta máxima de tempo único 250 informações de pontos de alarme (um laço).

➤ MÉTODO DE FIAÇÃO

- A - Conectado à saída do painel de controle FA
- B - Conectado à saída do painel de controle FB
- GND – Saída de 24V na central
- 24V – Saída de 24V na central
- A2 - conectado ao computador host RS485-A
- B2 - conectado ao computador host RS485-B.

➤ EXEMPLO

