# Série AL – Terminador com Diagnóstico de Fonte

## Guia de Instalação - AL-2605

### Características:

	AL-2605
Tensão de Alimentação	19 a 30 Vdc
Consumo	50 mA @ 24 Vdc

O produto possibilita a alimentação por duas fontes, de forma redundante. Se a instalação possuir apenas uma fonte de alimentação os bornes L1 e L2 devem ser interligados.

- O módulo é conectado em um trilho DIN TS35.
- O módulo deve ser colocado nas extremidades da rede PROFIBUS e o conector utilizado não devem possuir terminação. Utilizar conector AL-2601.
- Maiores informações sobre a instalação do módulo, consulte sua Características Técnicas, que esta disponíveis no site: http://www.altus.com.br ou junto ao setor de suporte da Altus.

O rompimento do lacre do produto incorre na perda da garantia.

Cuidado: dispositivo sensível à eletricidade estática. Sempre toque num objeto metálico aterrado antes de manuseá-lo.

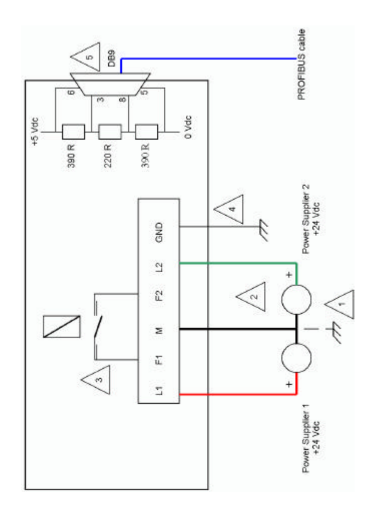
Altus S. A.

Av. Theodomiro Porto da Fonseca, 3101 Lote 01

Bairro Duque de Caxias - CEP 93020-080 São Leopoldo - RS

Fone: 0xx51 589-9500 E-mail: altus@altus.com.br

Doc: 2888-757.3 Site: http://www.altus.com.br



# Série AL – Terminador com Diagnóstico de Fonte

## Guia de Instalação - AL-2605

## Características :

	AL-2605
Tensão de Alimentação	19 a 30 Vdc
Consumo	50 mA @ 24 Vdc

O produto possibilita a alimentação por duas fontes, de forma redundante. Se a instalação possuir apenas uma fonte de alimentação os bornes L1 e L2 devem ser interligados.

### Instalação:

- O módulo é conectado em um trilho DIN TS35.
- O módulo deve ser colocado nas extremidades da rede PROFIBUS e o conector utilizado não devem possuir terminação. Utilizar conector AL-2601.
- Maiores informações sobre a instalação do módulo, consulte sua Características Técnicas, que esta disponíveis no site: http://www.altus.com.br ou junto ao setor de suporte da Altus.

O rompimento do lacre do produto incorre na perda da garantia.

Cuidado: dispositivo sensível à eletricidade estática. Sempre toque num objeto metálico aterrado antes de manuseá-lo.

Av. Theodomiro Porto da Fonseca, 3101 Lote 01

Bairro Duque de Caxias - CEP 93020-080

São Leopoldo - RS Fone: 0xx51 589-9500 E-mail: altus@altus.com.br Site: http://www.altus.com.br Indústria Brasileira doc: 2888-757.3 Rev. B

Indústria Brasileira

Rev. B

