#### PO1000/PO1003 - Módulo 16 ED 24/48 Vdc Opto

#### Série Ponto ®

Guia de Instalação

#### Características :

Tensão Máxima de Entrada: 30/60 Vdc incluindo ripple

Corrente de Entrada : 3mA @ 24/48 Vdc Alimentação : "+" no borne A e "-" no borne B

Corrente máxima total alimentação sensores : 250mA

## **Bases Compatíveis:** PO6000, PO6050, PO6100, PO6150.

**Instalação :** Para informações sobre a instalação do módulo, consulte suas Características Técnicas (CT109301) e o Manual de Utilização da Série Ponto (MU209000).

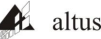
O rompimento do lacre do produto incorre na perda da garantia. Os documentos são disponíveis no site: <a href="http://www.altus.com.br">http://www.altus.com.br</a> ou junto ao setor de suporte da ALTUS.

No verso esquema de ligação com a base PO6100.

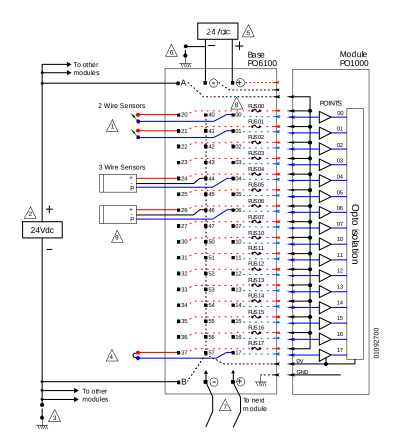
**Cuidado:** dispositivo sensível a eletricidade estática. Sempre toque num objeto metálico aterrado antes de manuseá-lo.

Av. Theodomiro Porto da Fonseca, 3101 Lote 01 Bairro Duque de Caxias - CEP 93020-080 São Leopoldo - RS

Fone: +55 51 3589-9500 Fax: +55 51 3589-9501 http://www.altus.com.br - altus@altus.com.br



Doc: 2888-731.0 Rev. B



### PO1000/PO1003 - Módulo 16 ED 24/48 Vdc Opto

## Série Ponto ®

Guia de Instalação

#### Características:

Tensão Máxima de Entrada: 30/60 Vdc incluindo ripple

Corrente de Entrada : 3mA @ 24/48 Vdc Alimentação : "+" no borne A e "-" no borne B

Corrente máxima total alimentação sensores : 250mA

# **Bases Compatíveis:** PO6000, PO6050, PO6100, PO6150.

**Instalação**: Para informações sobre a instalação do módulo, consulte suas Características Técnicas (CT109301) e o Manual de Utilização da Série Ponto (MU209000).

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

Os documentos são disponíveis no site: <a href="http://www.altus.com.br">http://www.altus.com.br</a> ou junto ao setor de suporte da ALTUS.

No verso esquema de ligação com a base PO6100.

**Cuidado:** dispositivo sensível a 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: +55 51 3589-9500 Fax: +55 51 3589-9501 http://www.altus.com.br - altus@altus.com.br



Doc: 2888-731.0 Rev. B

