### PO2022 - Módulo 16 SD Relé NA Contato Seco

## Série Ponto ®

## Guia de Instalação

#### Características :

Corrente Máxima Total: 16 A

Corrente Máxima por Ponto: 1,5 A @ 5 a 30 Vdc

0,5 A @ 48 Vdc 0,150 A @ 125 Vdc 1,5 A @ 125 Vac 1,5 A @ 240 Vac

Alimentação: 19 a 30 Vdc bornes "+" e "-".

Bases Compatíveis: PO6000, PO6002, PO6050, PO6052, PO6100, PO6102, PO6150, PO6152

Instalação: Para informações sobre a instalação do módulo, consulte suas Características Técnicas (CT109402) 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: http://www.altus.com.br 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.

Altus S. A.

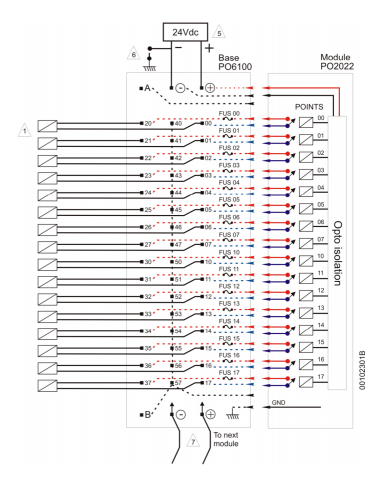
Av. Theodomiro Porto da Fonseca, 3101 Lote 01

Bairro Duque de Caxias - CEP 93020-080

São Leopoldo - RS Fone: +55 51 3589-9500

Email: altus@altus.com.br Site: : http://www.altus.com.br Indústria Brasileira doc: 2888-717.4

Rev. D



### PO2022 - Módulo 16 SD Relé NA Contato Seco

# Série Ponto ®

Guia de Instalação

### Características :

Corrente Máxima Total: 16 A

Corrente Máxima por Ponto: 1,5 A @ 5 a 30 Vdc

0.5 A @ 48 Vdc 0,150 A @ 125 Vdc 1,5 A @ 125 Vac 1,5 A @ 240 Vac

Alimentação: 19 a 30 Vdc bornes "+" e "-".

Bases Compatíveis: PO6000, PO6002, PO6050, PO6052, PO6100, PO6102, PO6150, PO6152

Instalação: Para informações sobre a instalação do módulo, consulte suas Características Técnicas (CT109402) 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: http://www.altus.com.br 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 Indústria Brasileira Email: altus@altus.com.br doc: 2888-717.4 Site: : http://www.altus.com.br Rev. D

