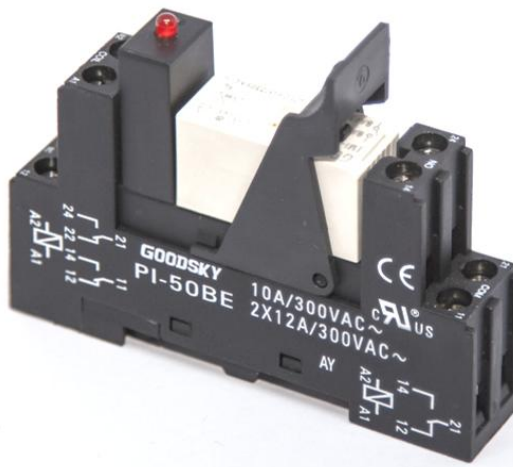


Interface

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Tamanho reduzido 75,4 x 15,7 x 67,9 mm
- Utilização para trilho padrão DIN 35mm.
- Alta capacidade de corrente:
16A/250Vca com relé EZ
2 x 8A / 250Vca com rele EMI 2P
- Indicação da ativação do relé (led)
- Sistema de extração e inserção

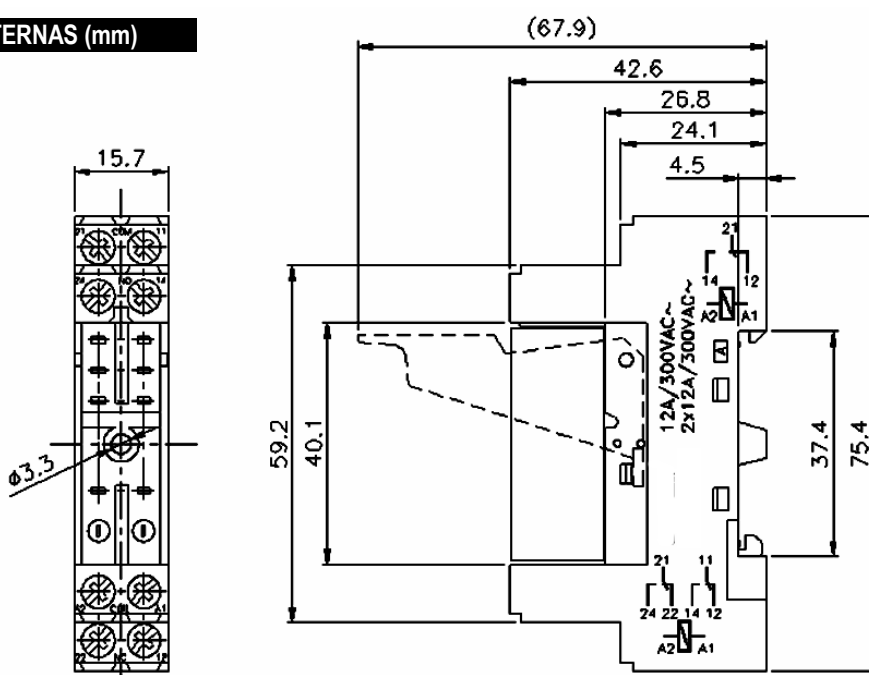


APLICAÇÃO

- Sistemas de automação
- Quadros de comando
- Máquinas operatrizes etc...



DIMENSÕES EXTERNAS (mm)



CÓDIGOS DAS INTERFACES

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
05-048	Relé interface 2 contatos reversores 8A 250 Vca - Bobina 6Vcc
05-049	Relé interface 2 contatos reversores 8A 250 Vca - Bobina 12Vcc
05-050	Relé interface 2 contatos reversores 8A 250 Vca - Bobina 24Vcc
05-051	Relé interface 2 contatos reversores 8A 250 Vca - Bobina 115Vca
05-052	Relé interface 2 contatos reversores 8A 250 Vca - Bobina 230Vca
05-053	Relé interface 1 contato reversor 16A 250 Vca - Bobina 12Vcc
05-054	Relé interface 1 contato reversor 16A 250 Vca - Bobina 24Vcc
05-055	Relé interface 1 contato reversor 16A 250 Vca - Bobina 115Vca
05-056	Relé interface 1 contato reversor 16A 250 Vca - Bobina 230Vca

Rev.4 21/09/2017