

INVERSORES

Reatores em Corrente Contínua para acionamento de Lâmpadas Fluorescentes



Inversor para acionamento de Lâmpadas em corrente contínua (Vcc)

- Para Lâmpadas Fluorescentes Compactas e Tubulares
- Operam com várias tensões de alimentação

- Tamanho reduzido
- Fácil instalação, conexão direta dos fios

Tel.: +55 11 3966 6211
vendas@areon.com.br

Conheça a linha completa no site
aureon.com.br

Aureon

INVERSOR/REATOR

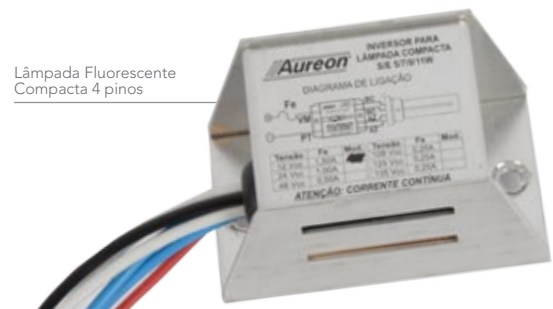


Características Mecânicas

- **Material e Acabamento** Fluorescente compacta 4 pinos - caixa em alumínio natural e Fluorescente Tubular T5/T8 caixa em ABS

Características Elétricas

- **Fonte de Luz** Fluorescente compacta 4 pinos e Fluorescente Tubular T5/T8
- **Tensão** 6, 12, 24, 36, 48, 72, 125 e 135Vcc
- **Consumo** Conforme potência da Lâmpada



Lâmpada Fluorescente Compacta 4 pinos

Características Gerais



- **Funcionamento** Ao receber tensão Vcc, o inversor irá acender a Lâmpada Fluorescente



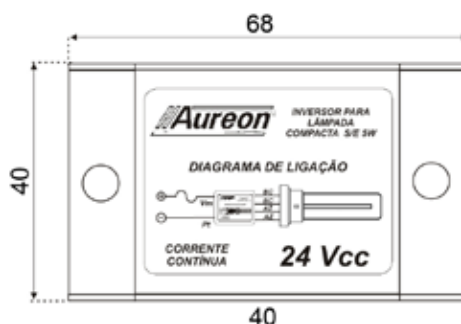
Fluorescente Tubular T5/T8

Tabela de Códigos

Código	Referência
9919.0000.0092.05	RIA AN - 12Vcc / 9-11W CM
9919.0000.0096.05	RIA AN - 12Vcc / 20W CM
9919.0000.0048.05	RIA AN - 24Vcc / 8-9-11W CM
9919.0000.0035.05	RIA AN - 24Vcc / 20W CM
9919.0000.0040.05	RIA AN - 24Vcc / 32W CM
9919.0000.0029.05	RIA AN - 48Vcc / 9-11 W CM
9919.0000.0028.05	RIA AN - 48Vcc / 16 W CM
9919.0000.0066.05	RIA AN - 125Vcc / 9W CM
9919.0000.0067.05	RIA AN - 125Vcc / 11W CM
9919.0000.0071.05	RIA AN - 135Vcc / 9W CM
9919.0000.0072.05	RIA AN - 135Vcc / 11W CM

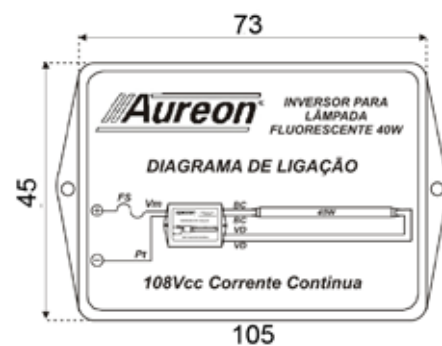
Dimensões em (mm)

Lâmpada Fluorescente Compacta 4 pinos



Vista Frontal

Fluorescente Tubular T5/T8



Vista Frontal