

DIGI mec

LANÇAMENTO

ITC 08180009



INTERRUPTORES HORÁRIOS DIGITAIS

*PROGRAMADORES HORÁRIOS
DIGITAIS*

DIGITAL TIMER SWITCH

BIH-1/52

BIHB-1/52

BIHB-2/90



Telefone 11 2969 1600 - www.digimec.com.br
Suporte técnico: vendatecnica@digimec.com.br
WhatsApp 11 94807 7596

Informativo técnico comercial

Os interruptores horários digitais da Digimec tipos BIH-1/52, BIHB-1/52 e BIHB-2/90 são aparelhos desenvolvidos para ligar e desligar equipamentos eletrônicos com intervalos de tempo predeterminados, garantindo a precisão, repetibilidade e a confiabilidade em diversos processos. Com programações de liga/desliga, possuem indicação via display LCD e bateria de longa durabilidade contra perda de sincronismo horário. Montados em caixas plásticas, compactos, apresentam alta resistência a choques, vibrações e alta imunidade a ruídos elétricos, além de possuírem um sistema de fácil fixação por trilho DIN.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Fácil programação pelas teclas frontais
- Programa semanal
- Saída temporizada (1 a 99 seg)
- BIH-1/52: visor LCD
- BIHB-1/52, BIHB-2/90: visor LCD com backlight
- Tampa frontal com trava
- Multi-idiomas (português, espanhol e inglês)
- Modo férias
- Mudança automática de horário de verão/inverno
- 10 anos de reserva de energia (bateria de lítio)
- Modo de controle automático, ligado ou desligado
- BIH-1/52, BIHB-1/52: 26 programações de liga/desliga
- BIHB-2/90: 45 programações de liga/desliga
- BIH-1/52, BIHB-1/52: 1 contato de saída, 16A
- BIHB-2/90: 2 contatos de saídas, 16A
- Fixação em trilho DIN

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

- Comedouros e bebedouros para granjas
- Iluminação para aquários
- Equipamentos de ar-condicionado
- Automação residencial, comercial e bancária
- Compressores
- Controle de aquecimento
- Controle de iluminação para jardins
- Bombas, filtros para piscinas
- Câmaras e balcões frigoríficos
- Paineis, vitrines comerciais
- Equipamentos de climatização e aquecimento
- Controle de irrigação
- Controle de alarmes sonoros em escolas e indústrias
- Iluminação pública (estradas, estacionamentos)
- Máquinas plásticas (injetoras, extrusoras e sopradoras)
- Estufas e fornos industriais

CODIFICAÇÃO

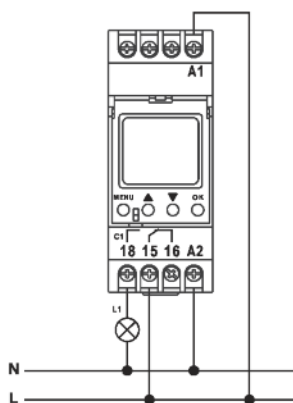
BIH-1/52 220-240VCA 16A

BIHB-1/52 24-264VCA/VCC 16A

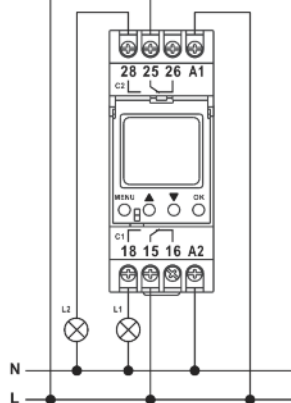
BIHB-2/90 24-264VCA/VCC 16A

DIAGRAMAS DE LIGAÇÃO

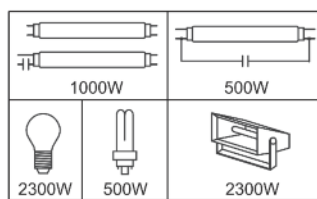
BIH-1/52, BIHB-1/52



BIHB-2/90



Potência máxima com ligação direta aos relés.



DIMENSÕES (mm)

