

INFORMAÇÃO TÉCNICA

AUTOMÁTICO DE ESCADA ELETRÓNICO DE 16A COM BLOQUEIO (REF.º 55031)

DESCRIÇÃO

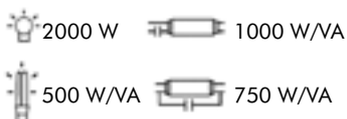


- Permite temporizar a iluminação de uma instalação.
- Ativação por botões de pressão, basculantes ou botões **não luminosos**.
- Instalação em calha DIN, no quadro elétrico.

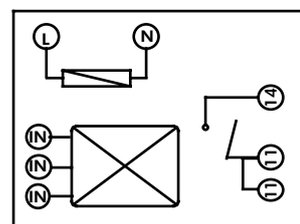
FUNCIONAMENTO



CARGA MÁXIMA RECOMENDADA



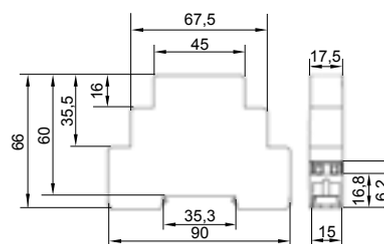
ESQUEMA ELÉTRICO



CARACTERÍSTICAS

- Tensão de alimentação: 230V~.
- Consumo: 25mA.
- Frequência: 50/60Hz.
- Regulação da temporização: 3 - 30 min.
- Corrente controlo: 300µA.
- Saída: 1NA - 16A/250V~ 4000VA.
- Secção de cabos: 0,2 - 2,5mm².
- Índice de Proteção: IP20.
- Classe de Proteção: II.
- Máximo corrente repouso: 200µA.

DIMENSÕES (mm)



ESQUEMAS DE LIGAÇÃO

