

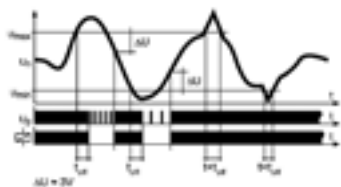
RELÉ CONTROLO DE TENSÃO MONOFÁSICO (REF.º 55024)

DESCRIÇÃO

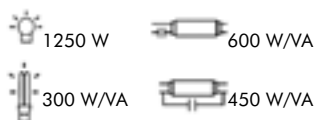


- Permite controlar o valor de tensão de um circuito a atuar sobre uma carga.
- Instalação em calha DIN, no quadro elétrico.

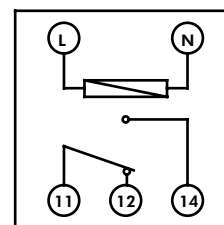
FUNCIONAMENTO



CARGA MÁXIMA RECOMENDADA



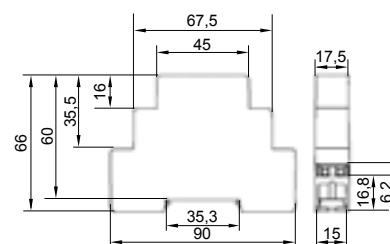
ESQUEMA ELÉTRICO



CARACTERÍSTICAS

- Tensão de alimentação: 230V~.
- Consumo: 35mA.
- Frequência: 50/60Hz.
- Tensão mínima: 170 - 225V~.
- Tensão máxima: 235 - 290V~.
- Saída: 1NA/NF - 10A/250V~ 2500VA.
- Secção de cabos: 0,2 - 2,5mm².
- Índice de Proteção: IP20.
- Classe de Proteção: II.

DIMENSÕES (mm)



ESQUEMAS DE LIGAÇÃO

