

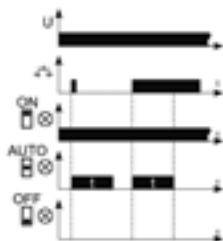
AUTOMÁTICO DE ESCALERA ELECTRÓNICO DE 16A CON BLOQUEO (REF.º 55031)

DESCRIPCIÓN

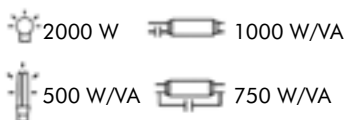


- Permite temporizar la iluminación de una instalación.
- Activación por pulsadores luminosos de acuerdo con el esquema.
- Instalación en carril DIN, en cuadro eléctrico.

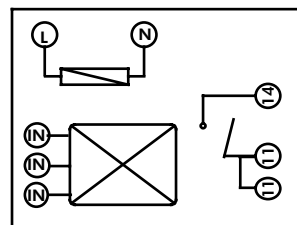
FUNCIONAMIENTO



CARGA MÁXIMA RECOMENDADA



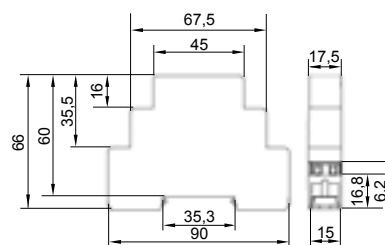
ESQUEMA ELÉCTRICO



CARACTERÍSTICAS

- Tensión de alimentación: 230V~.
- Consumo: 25mA.
- Frecuencia: 50/60Hz.
- Regulación de la temporización: 3 - 30 min.
- Corriente control: 300µA.
- Salida: 1NA - 16A/250V~ 4000VA.
- Sección de cables: 0,2 - 2,5mm².
- Índice de Protección: IP20.
- Clase de Aislamiento: II .
- Máximo corriente de fuga: 200µA.

DIMENSIONES (mm)



ESQUEMAS DE CONEXIÓN

