

**AUTOMÁTICO DE ESCALERA ELECTRÓNICO DE 16A (REF.º 55030)**

**DESCRIPCIÓN**

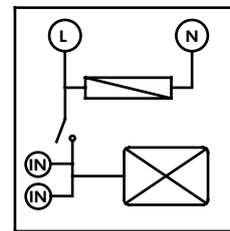


- Permite temporizar la iluminación de una instalación.
- Activación por pulsador luminoso de acuerdo con el esquema de 3 Hilos.
- Instalación en carril DIN, en cuadro eléctrico.

**FUNCIONAMIENTO**



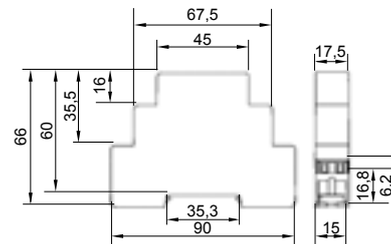
**ESQUEMA ELÉCTRICO**



**CARACTERÍSTICAS**

- Tensión de alimentación: 230V~.
- Consumo: 48mA.
- Frecuencia: 50/60Hz.
- Regulación de la temporización: 10 seg. - 10 min.
- Salida: 1NA - 16A/250V~ 4000VA.
- Sección de cables: 0,2 - 2,5mm<sup>2</sup>.
- Índice de Protección: IP20.
- Clase de Aislamiento: II.

**DIMENSIONES (mm)**



**ESQUEMAS DE CONEXIÓN**

■ A 3 hilos.

■ A 4 hilos.

