



**Int. crepuscular + Célula de empotrar**

**Características técnicas**

**Frecuencia**

Frecuencia 50 - 60 Hz

**Tensión**

Tensión asignada de empleo en alterna 230 - 230 V

**Configuración**

Tiempo de retardo de encendido 60 s

**Condiciones de uso**

Temperatura de funcionamiento -5 - +45 °C

Temperatura de almacenamiento/transporte -25 - +70 °C

**Conexión**

Sección transversal de conductor flexible 1.5 - 6 mm<sup>2</sup>

Sección transversal de conductor rígido 1.5 - 6 mm<sup>2</sup>

**Capacidad**

Número de módulos 1

**Texto**

Tipo de montaje Para montaje en perfil DIN, Sensor de extensión para montaje en pared y techo

Tipo de conexión Con bornes roscados

**Corriente eléctrica**

Corriente de conmutación 10 A

**Dimensiones**

Altura 83 mm

Anchura 17,80 mm

Profundidad 65 mm

EEN101

