



Int. crepuscular + Célula de superficie

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 mm²

Sección transversal de conductor rígido 1.5 - 6 mm²

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

EEN100

