



EEN101



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 ²
---	-------------------------

Sección transversal de conductor rígido	1.5 - 6 mm ²
---	-------------------------

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
-------------	-------