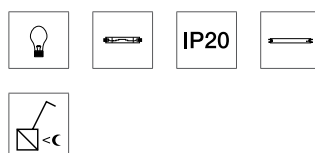




EEN101



Interruptor crepuscular com sonda encastrar

Características técnicas

Frequência

Frequência	50 - 60 Hz
------------	------------

Tensão

Tensão nominal de funcionamento Ue	230 - 230 V
------------------------------------	-------------

Modo de configuração

Atraso ao ligar	60 s
-----------------	------

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-5 - +45 °C
------------------------------	-------------

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

Ligações

Secção transversal de condutor flexível	1.5 - 6 mm ²
---	-------------------------

Secção transversal de condutor rígido	1.5 - 6 mm ²
---------------------------------------	-------------------------

Capacidade

Número de módulos	1
-------------------	---

Textos

Modo de instalação	Para montagem em calha DIN
	Sensor de extensão para montagem na parede e no teto

Tipo de ligação	Com terminais de parafuso
-----------------	---------------------------

Intensidade de corrente

Poder de corte	10 A
----------------	------

Dimensões

Altura	83 mm
--------	-------

Largura	17,80 mm
---------	----------

Profundidade	65 mm
--------------	-------

Sustentabilidade

Conformidade RoHs	Sim
-------------------	-----