



85121100



Interruptor universal, 1 canal

Características técnicas

Tensão

Tensão de funcionamento	230 - 230 V
-------------------------	-------------

Comandos e sinalizadores

Aplicável com sensor de movimento	Sim
-----------------------------------	-----

Iluminação

Potência da lâmpada LED	250 W
-------------------------	-------

Frequência

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

Funções

Escurecimento do bordo de ataque	Sim
Escurecimento do bordo de fuga	Sim

Iluminação

Lâmpada LED regulável de 230 V.	3 - 250 W
---------------------------------	-----------

Potência

Potência absorvida em standby	0,30 W
-------------------------------	--------

Capacidade

Número de módulos	0
-------------------	---

Condições de utilização

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

Dimensões

Profundidade da montagem	32 mm
--------------------------	-------

Textos

Princípio de regulação da intensidade luminosa	Configuração automática do princípio de comutação dependente da carga (processo de deteção automática)
Entrada de extensão	Com entrada de extensão para botão de pressão (contacto NA), operação de superfície única e unidade de extensão do detetor de movimento
Fusível	À prova de curto-circuito e protegido contra sobrecarga (fusível eletrónico)
Modo de instalação	Com garras de expansão
Tipo de ligação	Com terminais de parafuso

Sustentabilidade

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