



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-círcuito e protegido contra sobrecarga (fusível eletrónico)
---------	--

Modo de instalação	Com garras de expansão
--------------------	------------------------

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

##### Sustentabilidade

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