



85121201



#### Mecanismo relé (red.)

#### Características técnicas

##### Tensão

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

##### Comandos e sinalizadores

Aplicável com sensor de movimento	Não
-----------------------------------	-----

##### Frequência

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

##### Potência

Lâmpadas incandescentes e de halogénio 230V	2300 W
---	--------

Lâmpadas fluorescentes em circuito duplo	1000 W
--	--------

##### Condições de utilização

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

##### Dimensões

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

##### Textos

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

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

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

##### Sustentabilidade

REACH - livre de SVHC	Sim
-----------------------	-----

Conformidade RoHS	Sim
-------------------	-----