



EHN110



Interr. horário 1 canal 24h s/ res 3M

Características técnicas

Equipamento

Número de canais	1
------------------	---

Frequência

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

Potência

Consumo de energia em operação	0,9 W
--------------------------------	-------

Lâmpadas incandescentes e de halogénio 230V	1100 W
--	--------

Potência lâmpadas incandescentes	900 - 900 W
----------------------------------	-------------

Potência dissipada a plena carga	1 W
----------------------------------	-----

Funções

Número de canais em operação	1
------------------------------	---

Ligações

Número de contactos	1
---------------------	---

Secção transversal de condutor flexível	0.5 - 6 mm ²
---	-------------------------

Secção transversal de condutor rígido	0.5 - 6 mm ²
---------------------------------------	-------------------------

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-20 - +55 °C
------------------------------	--------------

Capacidade

Número de módulos	3
-------------------	---

Dimensões

Altura	90 mm
--------	-------

Largura	54 mm
---------	-------

Profundidade	60 mm
--------------	-------

Textos

Modo de comutação	Contacto de comutação
-------------------	-----------------------

Modo de instalação	Para montagem em calha DIN
--------------------	----------------------------

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

Intensidade de corrente

Potência máx. (cos phi 0,6)	3 A
-----------------------------	-----

Endurância

N.º de manobras elétricas à carga nominal em AC1 em ciclos	50000
Tensão	
Tensão nominal de funcionamento Ue	230 - 240 V
AT_ShortestSwitchingTime	15 min
Modo de configuração	
Ciclos do programa	Ciclo de programas: 24 horas
Iluminação	
Potência da lâmpada LED	180 W