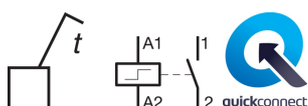




EPS450B



Telerruptor temp. 1NA 230V lig. rápida

Características técnicas

Intensidade de corrente

Corrente nominal	16 A
Corrente de repouso	100 mA
Classificação de corrente aceitável AC1	16 A

Capacidade

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

Ligações

Tipo de contactos	1NA
Secção transversal de condutor flexível	1.5 - 2.5 mm ²
Secção transversal de condutor rígido	1.5 - 2.5 mm ²
Número de contactos	1

Tensão

Tensão de comando DC	0 - 0 V
Tensão de comando 2	10 - 26 V
Tensão de comando 1	230 - 230 V
Tensão nominal de funcionamento Ue	230 - 230 V

Frequência

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

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-20 - 60 °C
Temperatura de armazenamento/transporte	-10 - 50 °C

Conectividade

Tipo de ligações	QuickConnect
------------------	--------------

Potência

Potência total dissipada em IN	1,20 W
Consumo à chamada	5 VA

Dimensões

Altura	85 mm
Largura	18 mm
Profundidade	60 mm

Iluminação

Carga máxima lâmpada fluorescente	1000 VA
-----------------------------------	---------

Equipamento

Número de contactos NA	1
Número de contactos NF	0

Modo de configuração

Temporização	5 Min - 1 h
--------------	-------------

Textos

Modo de comutação	Contacto NA
Tipo de ligação	Com terminais de encaixe QuickConnect
Modo de instalação	Para montagem em calha DIN
