



EC352

### Cont. energia trif. directo 63A 2T

#### Características técnicas

##### Arquitetura

N.º de polos	3P+N
--------------	------

##### Intensidade de corrente

Corrente nominal	63 A
------------------	------

##### Capacidade

Número de módulos	4
-------------------	---

##### Conectividade

Tipo de ligações	Ligação direta
------------------	----------------

##### Dimensões

Altura	90 mm
Largura	72 mm

##### Equipamento

Tipo de emissor de impulsos	Elétrico
-----------------------------	----------

##### Compatibilidade

Adequado para	Compra
---------------	--------

##### Instalação / montagem

Montagem	Calha DIN
----------	-----------

##### Tipo de medição

Tipo de medição	Medição direta
Tipo de aparelho de medição	Eletrónico
Gama de medição de frequências	50 - 60 Hz

##### Power supply

Número de fases da alimentação	4
--------------------------------	---

##### Funções

Classe de precisão	B
--------------------	---

##### Índice de proteção

Índice de proteção IP	IP20
-----------------------	------

##### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-10 - 55 °C
Temperatura de armazenamento/transporte	-25 - 70 °C

##### Potência

Consumo de energia VA	8,40 VA
Potência total dissipada em IN	1,80 W

##### Intensidade de corrente

Corrente máxima do circuito de medição	63 A
--	------

##### Frequência

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

##### Sustentabilidade

REACH - livre de SVHC	Sim
Conformidade RoHs	Sim