



EU300

### Relé controlo de fases trif.

#### Características técnicas

##### Capacidade

Número de módulos	2
-------------------	---

##### Condições de utilização

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

Temperatura de armazenamento/transporte	-40 - 70 °C
---	-------------

##### Conexão

Secção transversal de condutor flexível	1 - 6 mm <sup>2</sup>
---	-----------------------

Secção transversal de condutor rígido	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>
---------------------------------------	--------------------------

##### Dimensões

Altura	85 mm
--------	-------

Profundidade	64 mm
--------------	-------

##### Frequência

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

##### Segurança

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

##### Potência

Potência total dissipada em IN	4 W
--------------------------------	-----

##### Conetividade

Tipo de ligações	Terminal de parafuso
------------------	----------------------

##### Corrente elétrica

Classificação de corrente aceitável AC1	8 A
---	-----

##### Instalação, montagem

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