



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 ²
Secção transversal de condutor rígido	1.5 - 10 mm ²

Dimensões

Altura	85 mm
Largura	35 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
----------	-----------

Sustentabilidade

REACH - livre de SVHC	Sim
Conformidade RoHs	Sim