



EU300

## Relé de control de tensión trifásico (simetría)

### Características técnicas

#### Arquitectura

Montaje	Carril DIN
---------	------------

#### Configuración

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

#### Principales características eléctricas

Tensión asignada de empleo en alterna	400 V
Frecuencia asignada	50/60 Hz

#### Corriente eléctrica

Corriente asignada de empleo en AC1	8 A
-------------------------------------	-----

#### Dimensiones

Profundidad del producto instalado	64 mm
Altura del producto instalado	85 mm
Longitud en mm	64 mm
Anchura del producto instalado	35 mm

#### Potencia

Potencia total disipada en condiciones de intensidad nominal	4 W
--	-----

#### Instalación, montaje

Tipo de montaje	Carril DIN
-----------------	------------

#### Conexión

Sección de conexión en cable flexible	1 / 6 mm <sup>2</sup>
Tipo de contacto	1 conmutado

#### Seguridad

Índice de protección IP	IP20
-------------------------	------

#### Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-20...55 °C
Temperatura de almacenamiento/transporte	-40...70 °C