



EU300

Relais de contrôle phase triphasé 400 V

Caractéristiques techniques

Capacité

Nombre de modules	2
-------------------	---

Conditions d'utilisation

Température de service	-20 - 55 °C
Température de stockage/transport	-40 - 70 °C

Raccordement

Section de raccordement en câble souple	1 - 6 mm ²
Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 10 mm ²

Dimensions

Hauteur	85 mm
Profondeur	64 mm

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Sécurité

Classe de protection (IP)	IP20
---------------------------	------

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	4 W
-----------------------------------	-----

Connectivité

Type de raccordement	Borne à vis
----------------------	-------------

Courant électrique

Courant assigné d'emploi en AC1	8 A
---------------------------------	-----

Installation, montage

Montage sur	Rail DIN
-------------	----------