



ST313



## Transformateur sécurité 16VA 230V-12 à 24V

### Caractéristiques techniques

#### Tension

Tension de sortie	12 - 24 V
Tension assignée d'emploi Ue	230 - 230 V
Tension assignée d'isolement	4 000 V

#### Puissance

Puissance consommée VA	16 VA
------------------------	-------

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-20 - 35 °C
------------------------	-------------

#### Fréquence

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

#### Installation, montage

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

#### Raccordement

Section de raccordement en câble rigide	6 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble souple	4 mm <sup>2</sup>

#### Capacité

Nombre de modules	4
-------------------	---

#### Dimensions

Hauteur	85 mm
Largeur	70 mm
Profondeur	58 mm

#### Sécurité

Classe de protection (IP)	IP20
Protection thermique	Oui

#### Équipement

Protégé contre les court-circuits	Oui
Commutateur marche/arrêt	Non