

ST312

**Transformateur sécurité 25VA 230V-12 à 24V**

**Caractéristiques techniques**

**Tension**

Tension de sortie	12 - 24 V
Tension assignée d'emploi Ue	230 - 230 V
Tension nominale d'isolement Ui	4000 V

**Puissance**

Puissance consommée VA	25 VA
------------------------	-------

**Conditions d'utilisation**

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

**Fréquence**

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

**Installation, montage**

Montage sur	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**

Indice de protection IP	IP20
Protection thermique	Oui

**Équipement**

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