



ST313

Sicherheitstrafo 230V / 12V und 24V 16VA 4PLE

Technische Eigenschaften

Spannung

Ausgangsspannung	12 - 24 V
Ausgangsspannung 2	24 V
Bemessungsbetriebsspannung Ue	230 - 230 V
Isolationsspannung Ui	4000 V

Leistung

Leistungsaufnahme VA	16 VA
----------------------	-------

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-20 - 35 °C
--------------------	-------------

Frequenz

Frequenz	50 - 50 Hz
----------	------------

Installation, Montage

Montage auf	DIN Schiene
-------------	-------------

Kapazität

Anzahl Module	4
---------------	---

Abmessungen

Höhe	85 mm
Breite	70 mm
Tiefe	58 mm

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
Temperaturschutz	Ja

Ausstattung

Kurzschlussicher	Ja
Ein-/Ausschalter	Nein

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	4 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	6 mm ²

Abbildungen | Zeichnungen

