



ST303



Klingeltrafo 230V / 8V und 12V 8VA 2PLE

Technische Merkmale

Spannung

Ausgangsspannung	8 - 12 V
Bemessungsbetriebsspannung Ue	230 - 230 V
Ausgangsspannung 2	12 V
Isolationsspannung Ui	4000 V

Kapazität

Anzahl Module	2
---------------	---

Leistung

Leistungsaufnahme VA	8 VA
Leistung	8 VA
Verbrauchte Leistung in W	8 W

Abmessungen

Höhe	111 mm
Breite	35 mm
Tiefe	65 mm
Länge	64 mm

Sicherheit

Schutzart IP	IP20
Temperaturschutz	Ja

Ausstattung

Kurzschlussicher	Ja
Ein-/Ausschalter	Nein

Einsatzbedingungen

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

Anschluss

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

Frequenz

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

Elektrischer Strom

Ausgangsstrom 1	1 A
Ausgangsstrom 2	0,67 A

Installation, Montage

Montage auf

DIN Schiene

Nominales Drehmoment

1,20 - 1,20 Nm

Nur für den internen Gebrauch

Anzahl der halben Platzeinheiten von 17,5
mm

4

Kompatibilität

Geeignet für DIN Schiene

Ja