



ST303N

### Klingeltrafo 230V / 8V 8VA mit Ausschalter 2PLE

#### Technische Eigenschaften

##### Spannung

Ausgangsspannung	8 - 8 V
Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	230 - 230 V

##### Kapazität

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

##### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	7 W
Leistungsaufnahme VA	8 VA
Leistung	8 VA
Verbrauchte Leistung in W	8 W

##### Abmessungen

Höhe	111 mm
Breite	35 mm
Tiefe	65 mm
Abmessungen	111 x 35 mm

##### Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
Temperaturschutz	Ja

##### Ausstattung

Kurzschlussicher	Ja
Ein-/Ausschalter	Nein

##### Spannung

Isolationsspannung U <sub>i</sub>	4000 V
-----------------------------------	--------

##### Einsatzbedingungen

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

##### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	0.75 - 10 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0.75 - 16 mm <sup>2</sup>

##### Frequenz

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

##### Elektrischer Strom

Ausgangsstrom I	1 A
Maximalstrom Sekundärseite	1 A

##### Installation, Montage

Montage auf	DIN Schiene
Nominales Drehmoment	1,20 - 1,20 Nm

##### Kompatibilität

Geeignet für DIN Schiene	Ja
--------------------------	----

##### Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja