



TXA111



### Spannungsversorgung KNX mit 1 Ausgang und 1 Drossel, 320mA

#### Technische Eigenschaften

##### Kapazität

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

##### Elektrischer Strom

Ausgangsstrom	320 mA
---------------	--------

##### Konnektivität

Mit Bussystem KNX-Funk	Nein
------------------------	------

##### Spannung

Betriebsspannung	230 - 230 V
Ausgangsspannung	28 - 32 V

##### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup>

##### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-5 - 45 °C
--------------------	------------

##### Konnektivität

Anschlussart	quickconnect
--------------	--------------

##### Frequenz

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

##### Texte

Sicherung	Mit elektronischem Kurzschluss- und Überlastschutz
Anschluss	Schutzleiter muss angeschlossen werden
Anschlussart	Mit quickconnect-Steckklemmen

##### Spannungsversorgung

Versorgungsspannung	230 V AC
---------------------	----------

##### Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	4
-----------------------------	---

##### Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja