



TXA111



Alimentation Bus 30V TBTS 320 mA

Caractéristiques techniques

Capacité

Nombre de modules	4
-------------------	---

Connectivité

Avec système bus radio-KNX	Non
----------------------------	-----

Courant électrique

Courant de sortie	320 mA
-------------------	--------

Tension

Tension de service	230 - 230 V
Tension de sortie	28 - 32 V

Raccordement

Section de raccordement en câble souple	0.75 - 2.5 mm ²
Section de raccordement en câble rigide	0.75 - 2.5 mm ²

Conditions d'utilisation

Température de service	-5 - 45 °C
------------------------	------------

Connectivité

Type de raccordement	QuickConnect
----------------------	--------------

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Textes

Fusible	Avec protection électronique contre les courts-circuits et les surcharges
Raccordement	Le conducteur de protection doit être raccordé
Type de raccordement	Avec bornes enfichables QuickConnect

Alimentation électrique

Tension d'alimentation	230 V AC
------------------------	----------

Dimensions

Largeur en modules	4
--------------------	---

Durabilité

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui