



TXA114



### Alimentation Bus 1x30V TBTS + 1x24V

### Caractéristiques techniques

#### Capacité

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

#### Connectivité

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

#### 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 <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup>

#### Conditions d'utilisation

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

#### Fréquence

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

#### Textes

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

#### Alimentation électrique

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

#### Dimensions

Nombre d'unités de largeur	4
----------------------------	---

#### Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui