



TXA116



IP20



## Alimentation 2x 30V DC KNX TBTS 640 mA

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Mode de fixation rail DIN

#### Connectivité

Sortie avec 2 sorties avec bobine par sortie

#### Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée 50/60

#### Dimensions

Longueur 64 mm

Largeur produit installé 72 mm

Largeur 4 modules

#### Gestion de l'éclairage LED

LED

avec LED verte pour l'indication de la tension d'alimentation par sortie, avec LED rouge pour l'indication de court-circuits ou protection contre les surcharges par sortie

#### Connexion

Section de raccordement en câble rigide 0,75 / 2,5mm<sup>2</sup>

Raccordement le conducteur de protection doit être raccordé

#### Utilisation

Caractéristique de différenciation 1 - Ventes avec porte-étiquette

#### Sécurité

Indice de protection IP IP20

#### Identification

meta\_keyword tebis ; alimentation ; alimentation bus ; alimentation KNX;Alimentation électrique ; ;