



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 / 2,5mm²

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 ; ;