



TXA624C



Module 4 sorties volets roulants et stores a bannes 230V~ 6A / New Easy

Caractéristiques techniques

Architecture

Système bus	KNX
Nombre de sorties stores volet roulant	4
Mode de fixation	REG

Fonctions

Module de bus amovible	Non
Fonctionnement polyphasé	convient pour commuter différents conducteurs extérieurs

Modèle

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

Commandes & indicateurs

Voyant lumineux	oui
Interrupteurs / Poussoirs manuels	4 boutons de commande manuelle pour montée/descente par canal/appareil

Principales caractéristiques électriques

Type de tension d'alimentation	AC
Fréquence assignée	50/60 Hz
Courant nominal	6 A

Tension

Tension de service par bus	21...32 V DC
Tension d'alimentation du système	30V DC via le bus

Intensité du courant

Courant absorbé bus (transfert de données)	5 mA
Courant absorbé bus (repos)	3 mA
Nombre de circuits d'entrée	0
Courant de commutation max.	6 A
Courant de commutation à $\cos \varphi = 0,6$	max. 6 A

Dimensions

Largeur	4 modules
Hauteur	90 mm

Puissance

Puissance d'emploi à 230V en AC1	1200 W
----------------------------------	--------

Matières

Couleur

gris clair

Connexion

Section de conducteur (flexible)	0.75...2.5 mm ²
Section de conducteur (rigide)	0.75...2.5 mm ²
Nombre de contacts	4
Coupleur de bus	avec coupleur de bus intégré
Raccordement de bus	raccordement du bus sur la borne de raccordement KNX

Configuration

Modes de configuration supportés	system
----------------------------------	--------

Éléments fournis

Raccordement bus incl.	Oui
------------------------	-----

Équipement

Expansibilité modulaire	Non
-------------------------	-----

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

Conditions d'utilisation

Température de service	-5...45 °C
Température de stockage/transport	-20...70 °C

Identification

Gamme design principale	KNX
-------------------------	-----