



TYA624B



Module de sortie pour volets roulants pour 4 moteurs 24V DC 6A

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation REG

Fonctions

Fonction avec fonctions de sécurité par ex. pour vent, pluie, alarme ; avec fonction protection solaire ; avec fonction de positionnement pour la position du volet roulant

Mode de service fonctionnement uniquement en volet

Commandes & indicateurs

Voyant lumineux oui

Affichage / Afficheur LED d'état intégrée dans le bouton de commande manuelle

Principales caractéristiques électriques

Courant nominal 6 A

Intensité du courant

Courant absorbé bus (repos) 4 mA

Dimensions

Largeur 4 modules

Hauteur 90 mm

Puissance

Puissance d'emploi à 230V en AC1 144 W

Matières

Couleur gris clair

Gestion de l'éclairage LED

LED LED d'état intégrée dans le bouton de commande manuelle

Connexion

Section de raccordement en câble rigide 0,75 / 2,5mm²

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

Réglage temps de commutation réglable en cas de modification du sens

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
Sans halogène	Non

Identification

Appareil de la famille	TYA
meta_keyword	KNX ; module KNX ; volets KNX ; commande KNX;Installation domotique ; Système automatisé pour la maison ; Domotique résidentielle ; Maison connectée ; Contrôle intelligent de la maison ;
