



TYA610B





Module 10 sorties 10A / 230V~

Caractéristiques techniques

Α.			cti	
AI	rcn	пте	CTL	ıre

Mode de fixation REG

Fonctions

Fonctionnement polyphasé	convient pour commuter différents conducteurs extérieurs
Fonction	avec fonction de positionnement pour position de store et des lamelles ; avec fonctions de sécurité par ex. pour vent, pluie, alarme ; avec fonction protection solaire
Mode de service	fonctionnement mixte possible au choix à partir des fonctions d'entraînement et de commutation

Commandes & indicateurs

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

Principales caractéristiques électriques

Courant nominal 10 A

Intensité du courant

Courant absorbé bus (repos)	8 mA
Courant de commutation à $\cos \varphi = 0.8$	max. 10 A

Dimensions

Largeur	6 modules
Hauteur	90 mm
Largeur	105 mm

Puissance

Puissance dissipée par la commande	0.15 W
Transformateurs conventionnels	1200 VA

Gestion de l'éclairage

Lampes fluorescentes avec ballasts	
électroniques (BE)	15 x 36 W

Gestion des ampoules fluorescentes

Lampes à économie d'énergie 12 x 23 W

Gestion de l'éclairage LED

Lampes LED 230 V	12 x 23 W
Puissance LED	144 W

Identification

KNX; module KNX; commande KNX; Installation domotique ; Système automatisé pour la maison ; Domotique résidentielle ; Maison connectée ; Contrôle intelligent de la maison ;

 $meta_keyword$