



TYA664AN











Module 4 sorties variables puissance 300W système Parallélisable

Caractéristiques techniques

Arc	hit	ecti	ıre
-----	-----	------	-----

Mode de fixation REG

Fonctions

Fonctionnement polyphasé	convient pour commuter différents conducteurs extérieurs
Fonction	fonction d'apprentissage activable via le bus pour le fonctionnement optimisé des lampes fluocompactes et à LED
Démarrage progressif	Démarrage progressif non agressif pour les lampes
Mode de service	Coupleur de charge de 4 canaux pour augmenter la puissance de sortie via le montage parallèle des sorties
Commandes & indicateurs	

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

Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50/60
Courant nominal	5200 mA

Dimensions

Largeur 8 modules

Puissance

Puissance éclairage incandescent	5 / 300 W
Puissance dissinée par la commande	1 W

Alimentation

Tension d'alimentation 230V +10% / -15%

Matières

Couleur **RAL 7035**

Gestion de l'éclairage LED

Puissance LED	60 W

LED d'état intégrée dans le bouton de commande manuelle, protection contre les surchauffes, affichage à LED, protection contre la surcharge, affichage à LED

LED

Gestion des ampoules incandescentes

P max. avec lampes à incandescence

300 W

Identification

Protection

Appareil de la famille TYA

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

et les courts-circuits

meta_keyword