



TYAS664AN



IP20



Module 4 sorties variables puissance 300W Parallélisable KNX Secure

Caractéristiques techniques

Tension

Tension de service par bus	21 - 32 V
Tension d'entrée	230 - 230 V

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Connectivité

Système bus radio-KNX	Non
Type de connection/prise	QuickConnect

Réglages

Modes de configuration supportés	ETS, easy
----------------------------------	-----------

Textes

Fusible	Protection contre les surcharges (affichage à LED), Protégé contre les courts-circuits et les surcharges (affichage à LED)
Principe de variation	Coupe de phase montante ou descendante selon le type de charge, auto-apprentissage, Valeurs de variation minimales/maximales réglables sur l'appareil pour chaque canal
Function	Fonction d'apprentissage activable via le bus pour le Fonctionnement optimisé des lampes fluocompactes et à LED
Type de raccordement	Avec bornes enfichables QuickConnect
Marquage	Porte-étiquette de grande taille
Protection	Avec protection contre la surcharge, les surcharges et les courts-circuits