



TYAS664AN



quickconnect

**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),<br>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  |