



TYA606A



## KNX schakel-/jaloezie-actor 6-voudig, 4 A

### Technische eigenschappen

#### Instellingen

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| Ondersteunde instelmodus | ETS |
|--------------------------|-----|

#### Aansluitmogelijkheden

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| Met KNX-bussysteem    | Ja  |
| Met bussysteem KNX RF | Nee |

#### Afmetingen

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Hoogte                  | 90 mm |
| Diepte                  | 65 mm |
| Aantal breedte-eenheden | 4     |

#### Stroom / temperatuur

|                 |     |
|-----------------|-----|
| Nominale stroom | 4 A |
|-----------------|-----|

#### Materiaal

|       |            |
|-------|------------|
| Kleur | Lichtgrijs |
|-------|------------|

#### Samenstelling

|                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| Met schakelaar voor handbediening | Ja  |
| Radiofrequentie bidirectioneel    | Nee |

#### Stroom / temperatuur

|                                 |      |
|---------------------------------|------|
| Stroomverbruik bus in ruststand | 3 mA |
|---------------------------------|------|

#### Frequentie

|            |            |
|------------|------------|
| Frequentie | 50 - 60 Hz |
|------------|------------|

#### Vermogen

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Vermogen gloeilamp 230 V     | 800 - 800 W |
| Uitgangsvermogen             | 800 W       |
| Gloei- en halogeenlamp 230 V | 800 W       |

#### Spanning

|                      |                |
|----------------------|----------------|
| Nominale spanning Ue | 230 - 230 V    |
| Systeemsparing       | 30 VDC via bus |
| Netspanning via bus  | 21 - 32 V      |

#### Veiligheid

|  |      |
|--|------|
| IP-beschermingsklasse (Ingress Protection) | IP20 |
|--|------|

#### Gebruiksvoorwaarden

|                     |            |
|---------------------|------------|
| Bedrijfstemperatuur | -5 - 45 °C |
|---------------------|------------|

#### Aansluiting

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| Aansluitdoorsnede massieve ader | 0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup> |
| Aansluitdoorsnede soepele ader  | 0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup> |

#### Teksten

|               |  |
|---------------|--|
| Functie       | Met veiligheidsfuncties bijv. voor wind, regen, alarm<br>Met positioneringsfunctie voor jaloezie- en lamellenstand<br>Met zoneringsfunctie |
| Aansluitwijze | Met quickconnect-steekklemmen  |

#### Duurzaamheid

|              |    |
|--------------|----|
| RoHS conform | Ja |
|--------------|----|