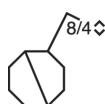


TYA608B



quickconnect

## KNX s Sterownik załączający / żaluzjowy 10 A, 8-/4-kr, 6 mod

### Specyfikacja techniczna

#### Ustawienia

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| Obsługiwane tryby konfiguracji | ETS |
|--------------------------------|-----|

#### Łączność

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| Z magistralą KNX                | Tak |
| Z systemem magistrali KNX radio | Nie |

#### Wymiary

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Liczba jednostek szerokości | 6 |
|-----------------------------|---|

#### Materiały

|       |            |
|-------|------------|
| Kolor | Jasnoszary |
|-------|------------|

#### Sprzęt

|  |     |
|--|-----|
| Częstotliwość radiowa dwukierunkowa        | Nie |
| Z przełącznikiem dla przełącznika ręcznego | Tak |

#### Prąd elektryczny

|  |      |
|--|------|
| Prąd znamionowy                            | 10 A |
| Pobór prądu przez magistralę stan czuwania | 9 mA |

#### Częstotliwość

|               |            |
|---------------|------------|
| Częstotliwość | 50 - 60 Hz |
|---------------|------------|

#### Moc

|               |               |
|---------------|---------------|
| Żarówka 230 V | 1200 - 1200 W |
| Moc wyjściowa | 1200 W        |

#### Napięcie

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Napięcie znamionowe łączeniowe U <sub>e</sub> (AC) | 230 - 230 V                |
| Napięcie zasilania systemu                         | 30 V DC poprzez magistralę |

#### Bezpieczeństwo

|                      |      |
|----------------------|------|
| Klasa ochronności IP | IP20 |
|----------------------|------|

#### Warunki użytkowania

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Zakres temperatur pracy | -5 - 45 °C |
|-------------------------|------------|

#### Dodatkowe informacje

Funkcja

Z funkcjami zabezpieczającymi, np. dla alarmu wiatru, deszczu, Z funkcją pozycjonowania położenia rolety i pozycji lameli, Z funkcją osłony przeciwsłonecznej

