



TYA606C



## KNX s Sterownik załączający / żaluzjowy 16 A, 6-/3-kr, 4 mod

### Specyfikacja techniczna

#### Ustawienia

Obsługiwane tryby konfiguracji ETS

#### Łączność

Z magistralą KNX Tak

Z systemem magistrali KNX radio Nie

#### Wymiary

Wysokość 90 mm

Głębokość 65 mm

Liczba jednostek szerokości 4

#### Materiały

Kolor Jasnoszary

#### Sprzęt

Częstotliwość radiowa dwukierunkowa Nie

Z przełącznikiem dla przełącznika ręcznego Tak

#### Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 16 A

Pobór prądu magistrali w stanie beczynności 3 mA

#### Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

#### Moc

Żarówka 230 V 2300 - 2300 W

Moc wyjściowa 2300 W

Lampa żarowa 230 V i halogenowa 2300 W

#### Napięcie

Napięcie znamionowe łączeniowe U<sub>e</sub> (AC) 230 - 230 V

Napięcie zasilania systemu 30 V DC poprzez magistralę

Napięcie robocze magistrali 21 - 32 V

#### Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (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 przeciw-słonecznej
Typ połączenia	Z zaciskami wtykowymi quickconnect

**Rodzaj połączenia**

---

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup>