



TYA606E



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

### Specyfikacja techniczna

#### Ustawienia

Obsługiwane tryby konfiguracji ETS

#### Łączność

Z magistralą KNX Tak

Z systemem magistrali KNX radio Nie

#### Materiały

Kolor Jasnoszary

#### Sprzęt

Częstotliwość radiowa dwukierunkowa Nie

Z przełącznikiem dla przełącznika ręcznego Tak

#### Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 16 A

Pobór prądu przez magistralę stan czuwania 5 mA

#### Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

#### Moc

Żarówka 230 V 2300 - 2300 W

Moc wyjściowa 2300 W

#### Napięcie

Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (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

#### Tekst

Funkcja Z licznikiem godzin pracy

Typ połączenia Z zaciskami wtykowymi