



TXA610B

KNX e/s Sterownik załączający/żaluzjowy 10 A, 10-/5-kr

Specyfikacja techniczna

Ustawienia

Obsługiwane tryby konfiguracji ETS, easy

Łączność

Z magistralą KNX Tak

Z systemem magistrali KNX radio Nie

Wymiary

Wysokość 90 mm

Liczba jednostek szerokości 6

Materiały

Kolor Szary

Sprzęt

Częstotliwość radiowa dwukierunkowa Nie

Z przełącznikiem dla przełącznika ręcznego Tak

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 10 A

Pobór prądu magistrali w stanie beczynności 4 mA

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

Moc

Moc wyjściowa 1200 W

Lampa żarowa 230 V i halogenowa 1200 W

Napięcie

Napięcie znamionowe łączeniowe U_e (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

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	0.75 - 2.5 mm ²
Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	0.75 - 2.5 mm ²

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
