

TYM616D

KNX system Sterownik załączający/żaluzjowy 16-/8-krotny 16A C-load, 8 mod

Specyfikacja techniczna

Ustawienia

Obsługiwane tryby konfiguracji ETS

Łączność

Z magistralą KNX Tak

Z systemem magistrali KNX radio Nie

Wymiary

Głębokość 65 mm

Liczba jednostek szerokości 8

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 3 mA

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

Moc

Żarówka 230 V 2300 - 2300 W

Moc wyjściowa 2300 W

Napięcie

Napięcie znamionowe łączeniowe U_e (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

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

Funkcja

Typ połączenia

Z zaciskami wtykowymi quickconnect