



TYA610D



**KNX s Sterownik załączający / żaluzjowy 16 A, 10-/5-kr, obc. pojemn., 6 mod**

**Właściwości techniczne**

**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	6

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy	16 A
-----------------	------

**Materiały**

Kolor	Jasnoszary
-------	------------

**Sprzęt**

Częstotliwość radiowa dwukierunkowa	Nie
Z przelącznikiem dla przelącznika ręcznego	Tak

**Prąd elektryczny**

Pobór prądu magistrali w stanie beczynności	8 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 Ue (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 <sup>2</sup>
Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup>

**Dodatkowe informacje**

Funkcja	Z funkcjami zabezpieczającymi, np. dla alarmu wiatru, deszczu Z funkcją pozycjonowania położenia rolety i pozycji lameli Z funkcją osłony przeciwsłonecznej
Typ połączenia	Z zaciskami wtykowymi quickconnect

**Zrównoważony rozwój**

Zgodność z RoHS	Tak
-----------------	-----