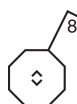


TYA628A



## KNX system Sterownik rolet 8-krotny, 230V AC, 6M

### Specyfikacja techniczna

#### Ustawienia

Obsługiwane tryby konfiguracji	ETS
--------------------------------	-----

#### Łączność

Z systemem magistrali KNX radio	Nie
---------------------------------	-----

#### Instalacja, montaż

Sposób montażu	Szyna DIN
----------------	-----------

#### Materiały

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

#### Sprzęt

Z przełącznikiem dla przełącznika ręcznego	Tak
--	-----

#### Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	6 A
Maksymalny prąd łączeniowy	6 A

#### Napięcie

Napięcie robocze magistrali	21 - 32 V
-----------------------------	-----------

#### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-5 - 45 °C
-------------------------	------------

#### Rodzaj połączenia

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

#### Pojemność

Liczba modułów	6
----------------	---

#### Dodatkowe informacje

Funkcja	Z funkcją pozycjonowania rolet, Z funkcjami zabezpieczającymi, np. dla alarmu wiatru, deszczu, Z funkcją osłony przeciwsłonecznej
Typ połączenia	Z zaciskami wtykowymi quickconnect
Rodzaj pracy	Tryb pracy tylko roleta