



TXA310



### KNX e/s Wejście binarne 10-krotne, 230V AC

#### Właściwości techniczne

##### Ustawienia

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

##### Architektura

System magistralny	magistrala EIB
--------------------	----------------

##### Prąd elektryczny

Liczba obwodów wejściowych	10
----------------------------	----

##### Sprzęt

Wymagane zewnętrzne napięcie	Nie
------------------------------	-----

##### Łączność

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

##### Sprzęt

Częstotliwość radiowa dwukierunkowa	Nie
Z baterią	Nie
Z układem sterowania HVAC	Nie

##### Instalacja, montaż

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

##### Oświetlenie

Do sterowania LED	Nie
-------------------	-----

##### Materiały

Materiał	Tworzywo sztuczne
Kolor	Jasnoszary
Kod RAL	7035

##### Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniami (IP)	IP20
-------------------------------------	------

##### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	0 - 45 °C
-------------------------	-----------

##### Napięcie

Zakres napięcia wejściowego	230 - 230 V
Napięcie robocze magistrali	21 - 32 V
Typ napięcia zasilania	AC

##### Wymiary

Długość	70 mm
Wysokość	90 mm
Głębokość	60 mm

##### Dodatkowe informacje

Typ połączenia	Z zaciskami wtykowymi quickconnect
----------------	------------------------------------

##### Zrównoważony rozwój

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