



TYA604D



### Викон.пристрій для освітлення та жалюзі KNX 4-канальний, 16A

#### Технічні характеристики

##### Налаштування

Підтримувані режими конфігурації	ETS
----------------------------------	-----

##### Підключення

Із системою шин KNX	Так
Із системою шин KNX радіо	Ні

##### Розміри

Висота	90 mm
Глибина	65 mm
Кількість модулів за шириною	4

##### Електричний струм

Номинальний струм	16 A
-------------------	------

##### Матеріали

Colour	Світло-сірий
--------	--------------

##### Обладнання

З вимикачем для ручного перемикачання	Так
Радіочастотний двосторонній	Ні

##### Електричний струм

Споживання струму шини під час простою	3 mA
--	------

##### Частота

Частота	50 - 60 Hz
---------	------------

##### Потужність

Потужність лампи розжарювання 230 В	2300 - 2300 W
Вихідна потужність	2300 W
230 В лампа розжарювання та галогенна лампа	2300 W

##### Напруга

Номинальна робоча напруга змінного струму	230 - 230 V
Системна напруга	30 В DC через шину
Робоча напруга шини	21 - 32 V

##### Безпека

Клас захисту від проникнення (IP)	IP20
-----------------------------------	------

##### Умови використання

Робоча температура	-5 - 45 °C
--------------------	------------

##### Під'єднання

Поперечний переріз жорсткого провідника	0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Поперечний переріз гнучкого провідника	0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup>

##### Тексти

Функція	З функціями захисту, наприклад, від вітру, дощу, тривоги З функцією позиціонування для положення жалюзі та ламелей З функцією захисту від сонця
Тип з'єднання	Із самозажимними терміналами QuickConnect

##### Sustainability

Відповідність RoHS	Так
--------------------	-----