



ТХА304



### Бінарний вхід KNX 4-канальний 230В

#### Технічні характеристики

##### Налаштування

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

##### Архітектура

Система шин	Шинна система EIB
-------------	-------------------

##### Електричний струм

Кількість кіл електричного струму на вході	4
--	---

##### Обладнання

Необхідна зовнішня напруга сигналу	Hi
------------------------------------	----

##### Підключення

Із системою шин KNX радіо	Hi
---------------------------	----

##### Обладнання

Радіочастотний двосторонній	Hi
З батареєю	Hi
З керуванням HVAC	Hi

##### Установлення, монтаж

Монтаж на	DIN-рейка
-----------	-----------

##### Освітлення

Керування світлодіодами	Hi
-------------------------	----

##### Матеріали

Матеріал	Пластик
Colour	Світло-сірий
Код RAL	7035

##### Безпека

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

##### Умови використання

Робоча температура	0 - 45 °C
--------------------	-----------

##### Напруга

Вхідна напруга	230 - 230 V
Робоча напруга шини	21 - 32 V
Тип напруги живлення	Змінний струм

##### Розміри

Довжина	35 mm
Висота	90 mm
Глибина	69 mm

##### Тексти

Тип з'єднання	Із самозакримними терміналами QuickConnect
---------------	--

##### Sustainability

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