



ТХВ304



Бінарний вхід KNX в/у 4-канальний

Архітектура

Тип монтажу	внутрішня установка
-------------	---------------------

Функції

Зйомний модуль шини	ні
- Додаткові функції ETS: передавач значення 1 і 2 байти, 2-канальний режим, функція перемикача різня	

Напруга

Вхідна напруга	5 V
Робоча напруга шини	21...32 V DC
Системна напруга	30 V DC через шину

Електричний струм

Кількість кіл електричного струму на вході	4
Вхідний струм для кожного входу	0,5 mA

Довжина

Максимальна довжина дроту до кнопок	5 mm
-------------------------------------	------

Матеріали

Колір	Сірий камінь
Матеріал	Пластик

Розміри

Розміри(довжина x ширина x висота)	38 x 35 x 12 mm
------------------------------------	-----------------

Монтаж

Монтаж	для внутрішнього монтажу та монтажу в порожні стіни
--------	---

Підключення

перетин струмопровідної жили (гнучкої)	0,75...2,5 mm ²
Перетин струмопровідної жили (не гнучкої)	0,75...2,5 mm ²
Підключення до	Безпотенційний, вимикач, кнопка, автоматизація

Кабель

Довжина кабелю що розширюється до	макс. 5 m
-----------------------------------	-----------

Налаштування

Підтримуваний режим конфігурації	system, easy
----------------------------------	--------------

Комплект поставки

З шинним з'єднувачем	так
----------------------	-----

Безпека

Захисне виконання I P	IP30
Без галогену	ні

Умови використання

Робоча температура	0...45 °C
Температура зберігання / транспортування	-20...70 °C