



ТХА022



## Таймер тижневий KNX 2-канальний

### Архітектура

Кількість виходів	2
Тип монтажу	DIN-рейка

### Керування та індикатори

- LCD дисплей для введення в експлуатацію

### Зв'язок

Шина LON	ні
Шина Powernet	ні
Шина по радіо частоті	ні

### Напруга

Робоча напруга шини	
Системна напруга	30 В DC через шину

### Потужність

Використання шини	4 mA
Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	0,3 W
Розсіювана потужність в кабелі	1 W

### Акумулятор

Літійовий акумулятор резерва ходу (роки)	~ 5
--	-----

### Матеріали

Колір RAL	RAL 7035 - Світло-сірий
-----------	-------------------------

### Розміри

Глибина встановленого виробу	97 mm
Висота встановленого виробу	85 mm
Довжина	97 mm
Ширини встановленого виробу	36 mm
Ширини рядного вбудованого приладу RMD	2 modules

#### Підключення

перетин струмопровідної жили (гнучкої)

Перетин струмопровідної жили (не гнучкої)

Тип з'єднання Гвинтовий

#### Налаштування

Підтримувані режими конфігурації system , easy

Зміна літнього / зимового часу автоматичний

Найкоротший час перемикання 1 мс

Тип програмування цифровий

#### Комплект поставки

З шинним з'єднувачем так

#### Обладнання

Кількість програмних операцій 56

Кількість каналів 2

Запас ходу Літєва батарея

#### Використовуйте

Цикл Тижневий

#### Безпека

Захисне виконання IP IP20

#### Умови використання

Робоча температура

Температура зберігання -20 до 70 °C