



Термостат бі металевий, ручное ВКЛ/ВИМК 230В/ 10А,
контакт - НВ

EK051

Архітектура

Тип монтажу	Зовнішній монтаж
-------------	------------------

Функції

- з вимикачем ВКЛ/ВИМК та LED індикацією для ВКЛ

Конфігурація

FI - статистичний	0,5°C
-------------------	-------

Керування та індикатори

Сигнальна лампочка	так
--------------------	-----

Основні електричні характеристики

Частота	50/60 Hz
---------	----------

Напруга

Робоча напруга	230 V AC
----------------	----------

Електричний струм

Струмперемикання	10 A
------------------	------

Потужність

Втрати потужності при повному навантаженні	500 mVA
--	---------

Вимірювання

Діапазон температур	5 / 30 °C
---------------------	-----------

Електроживлення

Напруга живлення	230 В +10% / -15%
------------------	-------------------

Розміри

Глибина	30 mm
Глибина встановленого виробу	32 mm
Внутрішня глибина	32 mm
Висота встановленого виробу	82 mm
Ширину встановленого виробу	82 mm
Висота	82 mm
Ширину	82 mm

Монтаж

Тип монтажу	зовнішнього монтажу
-------------	---------------------

Підключення

перетин струмопровідної жили (гнучкої)	1...2,5 mm ²
Перетин струмопровідної жили (не гнучкої)	1,5...4 mm ²
Тип контактів	1 НВ

Налаштування

Діапазон налаштування температури кімнати	5...30 °C
---	-----------

Обладнання

Увімк. / Вимк. перемикач	так
Перемикач різниці температур	0,5 К
Тип датчика	Кімнатний датчик

Безпека

Захисне виконання ІР	IP30
----------------------	------

Умови використання

Робоча температура	0...50 °C
Температура зберігання / транспортування	-10...65 °C

Температура

Температура	5...30 °C
-------------	-----------

Ідентифікація

Клас екодизайна	1
-----------------	---