



Регулятор температури приміщення, 10А/250В,  
чорний, R.1/R.3

20302045

#### Функції

- з вимикачем ВКЛ/ВИМК та LED індикацією для ВКЛ

#### Основні електричні характеристики

Номинальна напруга	250 V
Номинальна напруга	250 V AC
Частота	50 Hz

#### Напруга

Номинальна напруга	4 kV
--------------------	------

#### Електричний струм

Індуктивне навантаження при $\cos \phi = 0,6$	макс. 4 А
Комутаційний струм "Опалення" при $\cos \phi = 0,6$	4 А
Комутаційний струмопалення	10 А
Струмперемикання	10 А

#### Вимірювання

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

#### Матеріали

Колір лінії ді зайну	чорний
Колір	Чорний
Матеріал	Пластик/метал

#### Підключення

Підключення	з окремим підключенням для нічного зниження
-------------	---------------------------------------------

#### Обладнання

Нічне зниження	~ 4 К
Перемикання різниці температур	~ 0,5 К

**Безпека**

Ступінь забруднення	2
---------------------	---

**Температура**

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