

Karta danych technicznych CCT15834

produktu

Parametry

Acti9 THP1+ 1C TERMOSTAT PROGRAM. 10A



Parametry podstawowe

Range of product	Acti9
Nazwa produktu	Acti9 THP
Skrócona nazwa urządzenia	THP1
Typ produktu lub komponentu	Programowalny regulator temperatury
Zastosowanie urządzenia	Regulacja temperatury
Liczba kanałów	1
Język użytkownika	Angielski Francuski Niemiecki Polski Duński Czeski Rumuński Hiszpański Duński Norweski Szwedzki Fiński Węgierski Włoski Słoweński Chorwacki Serbski Bułgarski

Parametry uzupełniające

Pobór mocy w [W]	0,8 W standby
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	230 V prąd przemienny (AC) +10 % -15 % w 50/60 Hz
Maksymalny prąd łączeniowy	2 A - 250 V prąd przemienny (AC) pf = 0,6 10 A - 250 V prąd przemienny (AC) pf = 1
Minimalny prąd łączeniowy	10 MA 230 V AC 100 mA 24 V AC/DC
Klasa ochronności	Klasa II
Rodzaj sterowania	4 przycisk
Tryb pracy	Frost: 0...20 °C Komfort: 10...30 °C Zredukowany: 0...30 °C
Contacts type	Z/O
Dokładność	+/- 0.25 s/dzień 25 °C
Maksymalna liczba łączeń	42
Funkcja dostępna	Wejście zewnętrzne sygnału wymuszenia Code lock function Holiday schedules Automatyczna zmiana czasu zimowego/letniego Offset adjusts calibration for temperature for wall balance On/Off permanent switching Switch preselection
Czas kopi zapasowej	10 lat
Rodzaj czujnika temperatury	NTC
Typ wyświetlacza	LCD
Przyłącza - zaciski	Zaciski śrubowe - 2 x 0,5...2 x 2,5 mm ² - stały lub elastyczny Zaciski śrubowe - 1 x 2.5 mm ² - solid or flexible with sleeve
Pomoc do montażu	TH35 szyna DIN zgodnie z EN 60715

Wysokość	92,6 mm
Szerokość	45 mm
Głębokość	66,7 mm
Masa produktu	150 g
Oznakowanie	CE
Kategoria przepięciowa	Klasa 3
Kod zgodności	THP1+ 1C

Środowisko pracy

Normy	EN 60730-2-9:2010
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...55 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-30...70 °C
Wilgotność względna	90 %, nie kondensujący
Stopień ochrony IP	IP20

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,5 cm
Szerokość opakowania 1	7,3 cm
Długość opakowania 1	10,3 cm
Waga opakowania 1	181,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	40
Wysokość opakowania 2	30,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	7,62 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------