

Opis produktu

N2240.3 BL

Termostat Turn Heater 1gang White - Zenit



Ogólne informacje

Typ produktu	N2240.3 BL
Kod zamówieniowy	2CLA224030N1101
Numer EAN	8427238099194
Opis katalogowy	Termostat Turn Heater 1gang White - Zenit

Opis	<p>Color: White. Rated voltage: 230 Vac \pm10% / 50-60 Hz. Load power: 2.300 W. Load type: floor heating resistor. Control temperature: +5°C to +45°C (Set point). OFF state: at OFF position, the thermostat is off, so that it does not address the temperature measured by the floor temperature probe. The relay output contact is open. Temperature accuracy: 0,5° C. Hysteresis: 0,5° C. Floor temperature sensor: NTC, 10 KΩ at 25° C, -40° C. to 80° C. Double isolated cable, 4 m. length. LED light indication: Red and green. Ambient temperature: -20° C to 45° C. Size: 2 modules.</p>
------	--

Installation

Instrukcje i podręczniki	2CLX814099A1001
--------------------------	-----------------

Typ montażu	Flush Mounted
-------------	---------------

Dane techniczne

Arkusz danych, informacja techniczna	9AKK10103A5108
Skala	-20 ... 45 °C
Liczba wyjść	Heater 1 Cooler 0
Rodzaj sterowania	Turn
Rodzaj podłączenia	Two Wired
Typ styku	Normally Open (NO)
Typ czujnika	Resistance sensor
Liczba baterii	0

Electrical

1 W

Design

Design Range	Zenit
Wykończenie pokrywy	Untreated Glossy
Materiał	Plastic Thermoplastic
Kolor RAL	RAL 9010 - Pure White
Kolor	White

Material Compliance

Dane RoHS	2CLC224030N1101
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Deklaracja REACH	9AKK108467A7464
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -5 ... +35 °C Przechowywanie -5 ... +50 °C
Stopień ochrony	IP20
Klasa temperaturowa	II

Wymiary

Szerokość netto	44 mm
Wysokość netto	44 mm
Głębokość / długość netto	52.1 mm
Masa netto	0.159 kg

Charakterystyka zamówienia

ID produktu zastąpionego	2CLA224030N1102
--------------------------	-----------------

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	No declaration needed
-------------------------	-----------------------

Klasyfikacje

ETIM 9	EC010927 - Room thermostat
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wiring Accessories - Light Switch Ranges → Cover Plates and Control Elements → Electronic Controls

