



Parametry podstawowe

Gama produktów	Merten
Typ produktu lub komponentu	Termostat
Prezentacja urządzenia	Mechanizm z ramką montażową

Parametry uzupełniające

Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Sposób mocowania	Wkrętami
Zastosowanie urządzenia	Floor and room
Rodzaj technologii	Elektroniczny
Zastosowanie produktu	Heating
dostępna funkcja	Czujnik temperatury Ze sterownikiem elektronicznym Z redukcją temperatury Regulacja temperatury Wyświetlacz LED trybów pracy Ze zmniejszeniem temperatury łącznika Z ekranem LCD
Histereza	0,5 K
Typ i konfiguracja styków	1 NO
[In] prąd znamionowy	16 A (on resistive load obciążenie) 1 A (przy obciążeniu indukcyjnym obciążenie) cos phi = 0,6
Znamionowe napięcie pracy [Ue]	230 V
Rodzaj sieci	Prąd przemienny (AC)
Częstotliwość sieci	50/60 Hz
Wyświetlana informacja	Temperatura w °C blue
Typ wyświetlacza	2 x 7-segment LED
Stopień ochrony IP	IP20
Wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm
Głębokość	26 mm

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,2 cm
Szerokość opakowania 1	7,5 cm
Długość opakowania 1	7,5 cm
Waga opakowania 1	111,0 g
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	50
Wysokość opakowania 2	18,5 cm

Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	5,96 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
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
-----------	-------------