

Link do produktu: <https://www.ogrzewanie-elektryczne.pl/termoregulator-elektra-otn-1991-p-253.html>



Termoregulator Elektra OTN 1991

Cena brutto	279,00 zł
Dostępność	Niedostępny
Numer katalogowy	eleOTN-1991
Kod producenta	OTN-1991
Producent	ELEKTRA Sp. J.
Zawartość opakowania	termostat, czujnik podłogowy, instrukcja
Zastosowanie	Elektryczne ogrzewanie podłogowe
Kolor	Biały

Opis produktu

Elektroniczny regulator temperatury ELEKTRA OTN przeznaczony jest do sterowania systemami grzewczymi, w szczególności ogrzewaniem podłogowym. Posiada funkcję okresowej obniżki temperatury realizowanej poprzez sygnał podany z zewnętrznego zegara.

Opakowanie zawiera sterownik OTN, czujnik temperatury podłogi z 3m przewodem oraz instrukcję montażu. Regulator przeznaczony do montażu podtynkowego.

Możliwy montaż we wspólnej ramce.

DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania: 230 V ~

Max. obciążenie: 16A, 230 V ~

Montaż: podtynkowy

Wbudowany wyłącznik: 1-półowy, 16A

Zakres regulacji temperatury: +5°C ÷ +40°C

Obniżka temperatury: o 5°C

Sterowanie obniżką temperatury: sygnałem napięciowym 230 V ~

Histereza: 0,4K

Stopień ochrony: IP 20

Sygnalizacja pracy: LED

Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 80 x 80 x 50 mm

Certyfikaty wyrobu: B, GOST-R

Wyrób oznakowany: CE

Ustawienie temperatury podłogi: **od 5 ° C do 40 ° C**

Maksymalne obciążenie: **16A**

Czas podtrzymania: **Brak**

Ochrona przed zamarzaniem: **Tak**

Długość przewodu czujnika: **3m**

Zakres temperatur: **od 5 ° C do 40 ° C**

Pobór mocy:

Ochrona: IP20

Czujnik podłogowy: NTC

Wymiary: 80 x 80 x 50 mm

Napięcie zasilania: 220 - 240V ~ 50/60 Hz