

Temperatura

TE-7000

Czujnik pomieszczeniowy

Czujnik pomieszczeniowy TE-7000 jest przeznaczony do stosowania z zespołem modułowym VAV serii VMA 1400.

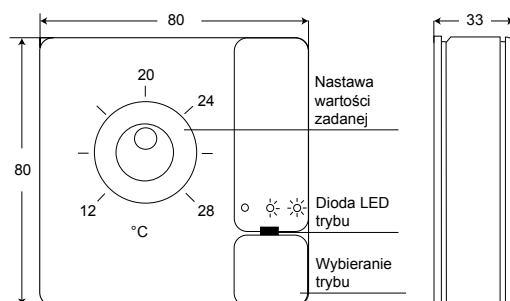
Moduł ten posiada czujnik temperatury NTC, pokrętkę do nastawiania wartości zadanej w zakresie od 12 do 28°C lub od -3 do +3K oraz przycisk obecności ze wskaźnikiem LED.

Jeżeli sterownik VAV nie znajduje się jeszcze w trybie obecności sygnalizowanym wskaźnikiem LED, osoba zajmująca pomieszczenie może nacisnąć przycisk obecności, aby przełączyć tryb pracy sterownika w tryb obecności/komfortu na ustalony czas, który domyślnie wynosi jedną godzinę.

Moduł ten ma również wbudowane złącze do komputera PC z oprogramowaniem do testowania i rozruchu zespołu modułowego VAV typoszeregu VMA 1400.

Właściwości

- Zasilanie elektryczne: zasilanie z VMA 1400
- Czujnik temperatury: NTC K2
- Przycisk przesterowania obecności
- IP30
- Zdalna nastawa wartości zadanej



Wymiary w mm

Kody zamówień	Kolor	Zakres pokrętki wartości zadanej
TE-7000-8002	Złamana biel / szara podstawa	12 do 28 °C
TE-7000-8002-W	Biały / biała podstawa	
TE-7000-8003	Złamana biel/ szara podstawa	-3 do +3 K
TE-7000-8003-W	Biały / biała podstawa	

Uwaga

Dodać „-K” do kodu zamówienia, by zamówić pokrętkę wyboru wartości zadanej z ząbkowaną krawędzią, np. TE-7000-8002-K, TE-7000-8002-WK

Akcesoria (zamawiane osobno)

Kody zamówień	Opis
TE-7000-8900	Kabel połączeniowy narzędzia serwisowego (1,5 m) (do stosowania z przetwornikiem IU-9100)
TM-9100-8900	Narzędzie specjalne (do otwierania modułu)
TM-9100-8901	Zestaw wkrętów zderzaków pokrętki (torebka 100 wkrętów samogwintujących)
TM-9100-8902	Zestaw pokrętek z ząbkowaną krawędzią (torebka 10 pokręteł) – kolor złamana biel
TM-9100-8902-W	Zestaw pokrętek z ząbkowaną krawędzią (torebka 10 pokręteł) – kolor biały