

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/termostat-do-nagrzewnicy-elektrycznej-3-3kw-cg80401c-geko-p-24538.html>



Termostat do nagrzewnicy elektrycznej 3,3KW CG80401C GEKO

Cena brutto	12,87 zł
Cena netto	10,46 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG80401C
Kod producenta	CG80401C
Kod EAN	5901477159541
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Termostat do nagrzewnicy elektrycznej 3,3KW CG80401C GEKO

Element sterujący przeznaczony do regulacji temperatury w nagrzewnicach elektrycznych o mocy 3,3 kW. Umożliwia automatyczne utrzymywanie zadanej temperatury w pomieszczeniu poprzez cykliczne włączanie i wyłączanie grzałki.

Moc maksymalna 3,3 kW

Model CG80401C

Producent GEKO

Typ urządzenia Termostat

Charakterystyka techniczna

Moc 3,3 kW

Wartość określa maksymalne obciążenie elektryczne, jakim można sterować. Termostat obsługuje nagrzewnice o mocy do 3300 W, co odpowiada zapotrzebowaniu cieplnemu pomieszczeń o powierzchni 25-35 m² przy standardowej izolacji.

Automatyczna regulacja

Układ termostatyczny monitoruje temperaturę otoczenia i włącza zasilanie grzałki gdy temperatura spada poniżej wartości zadanej, wyłączając je po osiągnięciu górnego progu. Eliminuje to konieczność ręcznej obsługi urządzenia.

Kompatybilność z nagrzewnicami

Konstrukcja dopasowana do współpracy z nagrzewnicami elektrycznymi GEKO oraz innymi urządzeniami o zbliżonych parametrach elektrycznych. Przed montażem należy sprawdzić zgodność mocy i napięcia zasilania.

Trwała konstrukcja

Elementy wykonane z materiałów odpornych na działanie podwyższonej temperatury oraz cykliczne zmiany warunków pracy. Obudowa zabezpiecza mechanizm przed uszkodzeniami mechanicznymi podczas eksploatacji.

Specyfikacja techniczna

Model	CG80401C
Producent	GEKO
Typ produktu	Termostat do nagrzewnicy elektrycznej
Moc maksymalna	3,3 kW (3300 W)
Przeznaczenie	Nagrzewnice elektryczne

Zastosowanie

- Regulacja temperatury w nagrzewnicach przemysłowych
- Systemy ogrzewania w warsztatach i halach produkcyjnych
- Ogrzewanie pomieszczeń gospodarczych i magazynowych
- Tymczasowe instalacje grzewcze na budowach
- Zastępcze źródła ciepła w pomieszczeniach użytkowych
- Ogrzewanie garaży i pomieszczeń technicznych

Instalacja i użytkowanie

Montaż

Termostat wymaga podłączenia do instalacji elektrycznej nagrzewnicy zgodnie ze schematem producenta. Instalację powinien wykonać elektryk z odpowiednimi uprawnieniami. Przed przystąpieniem do montażu należy odłączyć zasilanie urządzenia.

Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować moc nagrzewnicy – nie może ona przekraczać 3,3 kW. Należy również sprawdzić napięcie zasilania oraz typ złączy elektrycznych w urządzeniu. Termostat jest elementem zamiennym dedykowanym przede wszystkim do produktów GEKO.

Eksploatacja

Po uruchomieniu termostat automatycznie utrzymuje temperaturę w zadanym zakresie. Regularne sprawdzanie poprawności działania oraz czyszczenie z kurzu wydłuża żywotność urządzenia. W przypadku awarii należy niezwłocznie odłączyć zasilanie i skonsultować się z serwisem.