

Регулятор тяги воздуха, электронный Unister - черный

product cod: 7425

category: KATEGORIE PRODUKTÓW > Регуляторы для насосов



3,444,000.00 руб

Weight: 2.2kg



Elektroniczny miarkownik ci?gu UNISTER przeznaczony jest do sterowania temperatur? kot?a na paliwo sta?e poprzez otwieranie i zamykanie klap?cej dop?yw powietrza do paleniska. Dodatkowo urz?dzenie kontroluje za??czanie pompy obiegowej w instalacjach c.o.

OPIS REALIZOWANYCH FUNKCJI

- utrzymywanie ustawionej temperatury kot?a przez sterowanie dolotem powietrza
- programowalny przedmuch kot?a
- automatyczne wy??czanie sterowania po wygaszeniu kot?a
- zamykanie dolotu powietrza na czas podk?adania paliwa do kot?a
- sterowanie pomp? obiegow? c.o. w zale?no?ci od ustawionej temperatury jej pracy
- funkcja COMFORT SYSTEM
- funkcja ochrony przed zamro?eniem instalacji i przegrzaniem kot?a
- sygnalizacja uszkodzenia czujnika temperatury i blokady / awarii silnika podnosz?cego klapk? „Er”
- regulowana jasno?? wy?wietlacza - zwi?kszana na czas zmiany ustawie?
- mo?liwo?? do??czenia panelu zdalnego sterowania prac? kot?a UNISTER CONTROL - nie wchodzi w sk?ad podstawowego zestawu UNISTER – do kupienia jako wyposa?enie dodatkowe
- opuszczenie klapki w przypadku zaniku napi?cia zasilaj?cego

Funkcja COMFORT SYSTEM

Wbudowana funkcja COMFORT SYSTEM w regulatorze zapobiega zablokowaniu pompy obiegowej przez osadzaj?cy si? kamie? pomi?dzy wirnikiem i stojanem pompy. Regulator automatycznie za??cza pomp? obiegow? poza sezonem grzewczym na oko?o 30 sekund, co 14 dni.

Funkcja OCHRONY PRZED ZAMRO?ENIEM

Regulator zabezpiecza instalacj? c.o. przed zamro?eniem powoduj?c w??czenie na sta?e pompy obiegowej w sytuacji, gdy temperatura na czujniku spadnie do 4 °C lub ni?szej.

Funkcja OCHRONY PRZED PRZEGRZANIEM KOTŁA

Regulator zabezpiecza kotł. c.o. przed przegrzaniem w sytuacji awarii czujnika. Wówczas pompa obiegowa zostanie wyłączona na stałe.

PARAMETRY TECHNICZNE

Zakres mierzonych temperatur od - 9 °C do + 99 °C

Zakres ustawienia temperatur dla kotła od + 40 °C do + 85 °C

Histeresa podnoszenia klapy dolotu powietrza od 0 °C do 9 °C

Zakres ustawienia temperatur dla pompy c.o. od + 35 °C do + 70 °C

Histeresa pompy c.o.(różnica zał. - wył.) 2 °C

Regulacja przedmuchu praca: 0 - 90 sekund
przerwa: 1 - 15 minut

Znamionowe napięcie zasilania 230 V, 50 Hz

Znamionowa moc obciążenia 275 VA

Obciążalność wyjścia pompa: 100 VA / 230 V

Wilgotność względna powietrza < 95 %

Stopień ochrony IP 40

Klasa izolacji II

Wymiary regulatora 125 x 115 x 53 mm

Temperatura otoczenia od 0 °C do + 40 °C

Tryb rozłączenia pełne

Zabezpieczenie elektryczne 1,25 A

Automatyczny STOP przy braku opału w kotle tak

Współpracuje z panelem sterującym UNISTER CONTROL