

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/modul-sterowania-obiegiem-co-cwu-mm100-buderus-p-22592.html>

Moduł sterowania obiegiem co / cwu MM100 BUDERUS



| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 1 299,16 zł |
| Cena netto | 1 056,23 zł |
| Numer katalogowy | 89334211 |
| Kod producenta | BU7738110138 |
| Kod EAN | 4062321584375 |

Opis produktu

MODUŁ DO STEROWANIA OBIEGIEM GRZEWCZYM MM100

Moduł służy do sterowania: jednego obiegu grzewczego z pompą c.o. i napędem elektrycznym zaworu mieszającego lub bez, jednego obiegu ładowania zasobnika z oddzielną pompą ładującą zasobnik i pompą cyrkulacyjną

Moduł służy do rejestracji: temperatury zasilania w przyporządkowanym obiegu grzewczym lub temperatury podgrzewacza pojemnościowego c.w.u., temperatury na sprzęgle hydraulicznym (opcjonalnie), sygnału sterującego termostatu temperatury maksymalnej w przyporządkowanym obiegu grzewczym (w obiegu grzewczym bez zmieszania opcjonalnie), sygnału sterującego czujnika punktu rosy w przyporządkowanym obiegu chłodzenia.

Moduł obsługuje funkcję zabezpieczenia przed blokadą: pompa jest nadzorowana i po 24 godz. postoju zostaje na krótki czas uruchomiona. Zapobiega to zablokowaniu pompy, napęd elektryczny mieszacza jest nadzorowany i po 24 godz. postoju zostaje na krótki czas uruchomiony.

O producencie

Buderus to niemiecka marka z ponad 290-letnią tradycją, która od 1994 roku jest obecna w Polsce. Jej korzenie sięgają hutnictwa i odlewnictwa, a następnie produkcji pieców i kuchni. Od 2003 roku Buderus należy do Grupy Bosch, co pozwoliło rozwinąć ofertę i sieć dystrybucji. W katalogu Buderus znajdziemy nowoczesne systemy grzewcze: kotły kondensacyjne gazowe i olejowe, pompy ciepła, grzejniki, regulatory pogodowe, systemy solarne oraz kompletne pakiety hybrydowe. Ich urządzenia wyróżniają się niezawodnością, wysoką sprawnością energetyczną, ekologiczną eksploatacją i bezpieczeństwem użytkowania. Pierwszy kocioł kondensacyjny Buderus - seria Ecomatic-plus - zaprezentowano już w 1981 roku i od tego czasu powstało wiele udanych serii. Marka stawia na innowacje i zrównoważony rozwój. Współpracuje z instalatorami i projektantami, dostarczając nie tylko urządzenia, ale także doradztwo techniczne. Produkty Buderus są doceniane przez klientów indywidualnych i przemysłowych za komfort użytkowania i możliwość integrowania różnych źródeł ciepła, co pozwala tworzyć efektywne i przyjazne dla środowiska systemy ogrzewania.