

Podgrzewacze standardowe DSX SERVOTRONIC (regulowany elektronicznie)

W pełni elektronicznie regulowany podgrzewacz przepływowy z dynamiczną regulacją przepływu SERVOTRONIC do komfortowego zaopatrzenia w ciepłą wodę mieszkania lub kilku punktów poboru. Elektronika reguluje pobór mocy w zależności od temperatury wody dolotowej i przepływu w pełnym zakresie mocy w celu utrzymania nadstawionej temperatury z dokładnością jednego stopnia Celsjusza w zakresie od 20°C do 60°C. Dzięki 4 przyciskom foliowym wybieramy optymalną temperaturę dla danego zastosowania. Kolorowy wyświetlacz wielofunkcyjny pokazuje wybraną temperaturę oraz ustawienia rodzaju pracy oraz informacje serwisowe. Maksymalna moc podgrzewacza (18-27 kW) jest programowana przy pierwszym uruchomieniu.

Opis

- W pełni elektronicznie regulowany High-Tech podgrzewacz z systemem IESR- bezpiecznym elementem grzejmym
- Precyzyjna regulacja temperatury z dokładnością 1°C dzięki TWIN TEMPERATURE Control TTCR w pełnym zakresie mocy
- Atrakcyjne wzornictwo z bardzo płaską obudową
- Elektroniczny system zabezpieczenia i rozpoznawania pęcherzy powietrza, zabezpieczenie termiczne i ciśnieniowe
- Przystosowany do współpracy z kolektorami słonecznymi
- Bardzo łatwy montaż dzięki całkowicie otwartej przestrzeni z przyłączami i uniwersalnymi zaworami wody i listwą zasilającą
- Multiple Power System MPSR: przy pierwszej instalacji jest definiowana i programowana moc podgrzewacza w zakresie od 18 do 27 kW
- Moduł zdalnego sterowania jako wyposażenie dodatkowe

Zastosowanie

Jeden lub kilka punktów poboru wody, np. łazienka, umywalka czy kuchnia

Wielofunkcyjny wyświetlacz LCD Teraz nie musimy odczytywać niezrozumiałych kodów tylko jesteśmy informowani komunikantami tekstowymi (wielojęzyczne)! Ten komfortowy wyświetlacz posiada 4 dowolnie programowane przyciski funkcyjne, przycisk serwisowy, przycisk menu oraz dwa przyciski wyboru temperatury. Kolorowy wyświetlacz zmienia swój kolor w zależności od temperatury wody. Dla lubiących fakty i technikę: jednym przyciskiem odpytujemy na wyświetlaczu informację o temperaturze wody dolotowej, przepływie i zużyciu prądu.

DSX SERVOTRONIC MPS 400 V 3~, 18..27 kW

