



Moduł podstawowy BM CosiTherm

Art. nr

78 112

Kod EAN: 4016203781123

O produkcie

Zastosowanie

- Stosowany w instalacjach grzewczych i chłodzących.
- Montowany na szynie DIN w pobliżu rozdzielacza.
- Zasilają moduły sterujące oraz steruje pompami grzania/chłodzenia.

Opis

- Kluczowy element systemu sterowania CosiTherm. Pozwala podłączyć moduły sterujące przewodowe / bezprzewodowe w dowolnej konfiguracji.
- Umożliwia sterowanie pracą pomp grzania i chłodzenia przez dedykowane styki przełączające.
- Dioda zasilania pokazuje zasilanie modułu i modułów sterujących.
- Dioda zasilania napięciem 5 V pokazuje zasilanie termostatów przewodowych R D, podłączonych do modułów przewodowych RM D.
- Diody pomp pokazują pracę pomp grzania lub chłodzenia.
- Dioda chłodzenia pokazuje przejście systemu w tryb chłodzenia oraz aktywność styku przełączającego.
- Styki grzania / chłodzenia pozwolą przejść systemowi z trybu grzania na tryb chłodzenia, bazując na sygnale zewnętrznym, np. z termostatu.
- Przezroczysta osłona to ochrona przed przypadkowym dotknięciem styków modułu.
- Dopuszczenie modułu BM w moduł czasowy UM pozwoli sterować obniżeniem temperatury na podstawie własnego harmonogramu, pozwoli też zaprogramować zabezpieczenia przed zastaniem pomp i siłowników.

Elementy dostawy

- Przewód zasilający zakończony wtyczką.

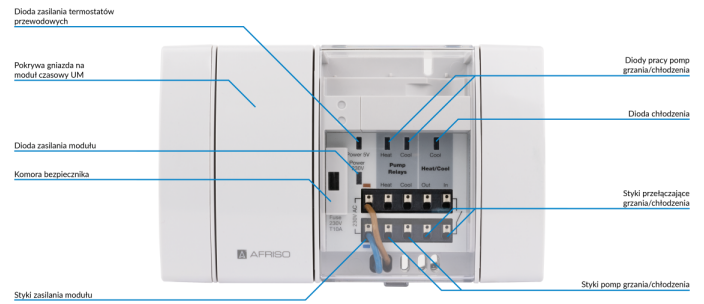
Dane techniczne

Napięcie zasilania	230 V AC
Liczba stref grzewczych/chłodzących	max 18
Liczba obsługiwanych siłowników termoelektrycznych	max 72
Obciążalność styku bezpotencjałowego	2 A/230 V AC
Obciążalność styku pompy obiegowej	2 A/230 V AC
Stopień ochrony IP	IP20

3 lata gwarancji



Budowa



Wymiary

