



EMOtec - Siłownik elektrotermiczny do regulacji on/off w instalacjach ogrzewania płaszczyznowego, bezprądowo zamknięty 230V

Indeks: 192577 Producent: Imi Heimeier Kod producenta: 1807-00.500

Cena: **132.58 zł**

Opis

EMOtec - Siłownik elektrotermiczny do regulacji on/off w instalacjach ogrzewania płaszczyznowego, bezprądowo zamknięty 230V

Producent: Imi Heimeier

Siłownik elektrotermiczny EMOtec jest siłownikiem dwupołożeniowym współpracującym z regulatorem temperatury wysyłającym sygnał dwupunktowy, np. Termostat pokojowy P lub System Radiocontrol-F do ogrzewania podłogowego firmy IMI Heimeier. Siłownik w wersji (normalnie zamkniętej) NC jest wyposażony we wskaźnik położenia umieszczony centralnie w górnej części siłownika (zawór zamknięty/zawór otwarty). Wersje zasilane napięciem 230 V (z wbudowanym bezpiecznikiem przepięciowym 2.5 kV) oraz wersje zasilane napięciem 24 V, dostępne są w wersjach (normalnie zamknięte) NC lub (normalnie otwarte) NO. EMOtec posiada elektrycznie ogrzewany i zabezpieczony przed nadmiernym skokiem zespół rozprężny. W trakcie zamykania siła nastawcza jest dopasowana do grzybków zaworów z miękkim uszczelnieniem. Siłownik jest bezobsługowy i nie generuje hałasu. W zależności od wersji EMOtec występuje jako zawór bezprądowo zamknięty (NC) lub bezprądowo otwarty (NO). Obudowa z odpornego na wysokie temperatury i uderzenia tworzywa sztucznego w kolorze białym RAL9016. EMOtec można montować na wszystkich zaworach termostatycznych IMI Heimeier oraz wszystkich trójdrogowych zaworach IMI Heimeier. Wykorzystanie adaptera umożliwia także montaż na zaworach innych producentów, patrz Akcesoria. Dzięki szczególnie małym wymiarom siłownik nadaje się do montażu w szafkach rozdzielaczowych.

- **Automatyczne rozpoznanie skoku** nie
- **Czas cyklu pracy** 180 s
- **Długość** 58 mm
- **Długość kabla** 1 m
- **Długość skoku** 3.5 mm
- **Funkcja** Beznapięciowo zamknięty (NC)
- **Kolor** Biały
- **Maks. zużycie energii elektrycznej** 90 VA
- **Moc znamionowa** 3 VA
- **Model** Inne
- **Napięcie zasilania** 230 V AC
- **Normalnie otwarty** nie
- **Obsługa ręczna** nie
- **Rodzaj złącza do zaworu** M30 x 1,5

- Samoregulowana długość skoku nie
- Stopień ochrony (IP) IP43
- Styki pomocnicze nie
- Sygnał sterujący Inne
- Szerokość 44.5 mm
- Średnica 44.5 mm
- Temperatura otoczenia -5 ... 50 °C
- Wysokość 58 mm
- Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe nie
- Ze stykami przyłączeniowymi nie
- Ze wskaźnikiem pozycji nie

Parametry

Kod producenta	4031602005830
Powierzchnia grzewcza	1
EAN	4024052460359
Stan	Nowy

Zdjęcia

