



EMO T 230V NC Kabel 0,8m Siłownik elektrotermiczny do regulacji on/off lub PWM

Indeks: **252419** Producent: **Imi Heimeier** Kod producenta: **1833-00.500**

Cena: 180.70 zł

Opis

EMO T 230V NC Kabel 0,8m Siłownik elektrotermiczny do regulacji on/off lub PWM

Producent: Imi Heimeier

Stosowany wraz z zaworami równoważącymi i regulacyjnymi TBV-C, TBV-CMP oraz zaworami termostatycznymi. Elektrotermiczny siłownik EMO T oferuje niezawodną regulację on/off lub PWM oraz najwyższą klasę ochrony. Długi czas pracy jest zabezpieczony poprzez unikalną konstrukcję oraz wskaźnik położenia zapewniający łatwe procedury serwisowe. Ponadto wysoka siła nastawcza zwiększa niezawodność.

- **Automatyczne rozpoznanie skoku** tak
- **Czas cyklu pracy** 240 s
- **Długość** 65.5 mm
- **Długość kabla** 1 m
- **Długość skoku** 4.7 mm
- **Funkcja** Beznapięciowo zamknięty (NC)
- **Kolor** Biały
- **Maks. zużycie energii elektrycznej** 58 VA
- **Moc znamionowa** 2.5 VA
- **Model** Wypełniony woskiem
- **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)** IP54
- **Styki pomocnicze** nie
- **Sygnal sterujący** Inne
- **Szerokość** 57 mm
- **Średnica** 57 mm
- **Temperatura otoczenia** -5 ... 50 °C
- **Wysokość** 65.5 mm
- **Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe** nie
- **Ze stykami przyłączeniowymi** nie
- **Ze wskaźnikiem pozycji** tak

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia

