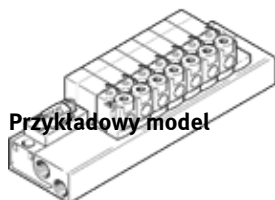


Wyspa zaworowa MH1

Numer części: 197334

FESTO

z zaworami miniaturowymi.



Karta danych

Ogólna karta danych - pojedyncze dane będą zależały od konfiguracji.

Cecha	Wartość
Funkcja zaworu	2/2 zamknięty, monostabilny 3/2 zamknięty, monostabilny 3/2 otwarty, monostabilny
Wielkość zaworu	10 mm
Maks. normalny przepływ nominalny	10 l/min przy 10 mm
Ciśnienie robocze	-0.9 ... 8 bar
Dopuszczenie	c UL us - Recognized (OL)
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą EU RoHS
Certyfikat	UL MH19482
Wielkość nominalna	0.9 mm
Funkcja odpowietrzenia	Możliwość dławienia
Rodzaj uszczelnienia	Miękkie
Konstrukcja	Zawór gniazdowy z sprężyną powrotną
Sposób kasowania	Sprężyna mechaniczna
Rodzaj sterowania	Bezpośredni
Wyświetlanie stanu sygnału	LED
Odpowiedni do podciśnienia	Tak
Nominalne napięcie robocze AC	24 V
Nominalne napięcie robocze DC	24 V 5 V 12 V
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Klasa odporności na korozję CRC	1 – Niska odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura medium	-5 ... 40 °C
Stopień ochrony	IP40 IP65
Temperatura otoczenia	-5 ... 40 °C
Sterowanie elektryczne	Przyłącza indywidualne Multipin
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Sposób uruchomienia	Elektryczny
Maks. liczba pozycji zaworowych	24
Budowa wyspy zaworowej	Stały raster