

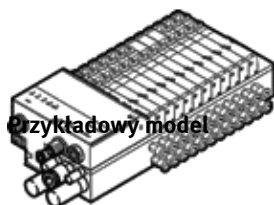
Wyspa zaworowa CPA-SC-FB-VI

Numer części: 538509
Produkt wycofywany z produkcji

FESTO

z przyciskiem fieldbus.

Typ wycofywany z produkcji. Dostępny do 2014. Alternatywne produkty patrz Support Portal.



Przykładowy model

Karta danych

Ogólna karta danych - pojedyncze dane będą zależały od konfiguracji.

Cecha	Wartość
Funkcja zaworu	2x2/2, 1 zamknięty/1 otwarty, monostabilne 2 zawory 3/2 normalnie zamknięte, monostabilne 2 zawory 3/2 normalnie otwarte, monostabilne 3/2 zamknięty, monostabilny 5/2 bistabilny 5/2 monostabilny 5/3 zasilony 5/3 odpowietrzony 5/3 zamknięty
Wielkość zaworu	10 mm
Maks. normalny przepływ nominalny	180 l/min bei 10 mm
Ciśnienie robocze	-0.9 ... 10 bar
Sterowanie elektryczne	Fieldbus
Maks. liczba pozycji zaworowych	24
Maks. liczba stref ciśnienia	2
System wej./wyj. Elektrycznych	Tak
Temperatura otoczenia	-5 ... 50 °C
Szerokość zabudowy	10 mm
Stopień ochrony	IP40
Dopuszczenie, autoryzacja	c UL us - Recognized (OL)
Średnica nominalna	2.5 mm
Funkcja odpowietrzenia	Bez możliwości dławienia
Typ uruchomienia	Elektryczny
Typ wyspy zaworowej	82
Konstrukcja	Zawór tłokowy
Zasilanie pilota powietrznego	Zewnętrzny Wewnętrzny
Budowa wyspy zaworowej	Stały raster
Wskaźnik położenia przełączenia	LED
Ciśnienie sterowania	3 ... 8 bar
Odpowiedni do podciśnienia	Tak
Nominalne napięcie robocze DC	24 V
Dopuszczalne wahania napięcia	+/- 10 %
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)
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-EMV
Klasa odporności na korozję KBK	1
Temperatura medium	-5 ... 50 °C
Medium sterujące	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]