

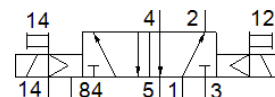
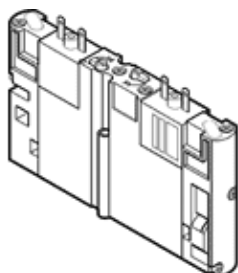
# Elektrozawór CPA10-M1H-5JS

Numer części: 173450  
Produkt wycofywany z produkcji

FESTO

[Typ odpowiedni do podciśnienia.](#)

[Typ wycofywany z produkcji. Dostępny do 2017. Alternatywne produkty patrz Support Portal.](#)



## Karta danych

Cecha	Wartość
Funkcja zaworu	5/2 bistabilny
Typ uruchomienia	Elektryczny
Szerokość zabudowy	10 mm
Normalny przepływ nominalny	300 l/min
Ciśnienie robocze	-0.9 ... 10 bar
Konstrukcja	Zawór tłokowy
Średnica nominalna	3.6 mm
Funkcja odpowietrzenia	Bez możliwości dławienia
Rodzaj uszczelnienia	Miękkie
Pozycja zabudowy	Dowolna
Pomocnicze ręczne uruchamianie	Przy pomocy osprzętu, z blokadą
Rodzaj sterowania	Z pilotem
Kierunek przepływu	Jednokierunkowy
Ciśnienie sterowania	2 ... 8 bar
Wartość-b	0.34
Wartość-C	1.33 l/sbar
Czas przełączania powrotnego	7 ms
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejnym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Klasa odporności na korozję KBK	2
Temperatura medium	-5 ... 50 °C
Temperatura otoczenia	-5 ... 50 °C
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych
Przyłącze pneumatyczne 1	Płyta przyłączeniowa
Przyłącze pneumatyczne 2	Płyta przyłączeniowa
Przyłącze pneumatyczne 3	Płyta przyłączeniowa
Przyłącze pneumatyczne 4	Płyta przyłączeniowa
Przyłącze pneumatyczne 5	Płyta przyłączeniowa
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy