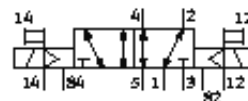
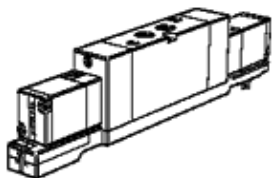


# Elektrozawór JMVH-5-1/8-S-B-VI

Numer części: 116004

FESTO

z cewkami i dodatkowym pomocniczym sterowaniem ręcznym, bez gniazd.



## Karta danych

Cecha	Wartość
Funkcja zaworu	5/2 bistabilny
Typ uruchomienia	Elektryczny
Normalny przepływ nominalny	1 000 l/min
Ciśnienie robocze	-0.9 ... 10 bar
Konstrukcja	Zawór tłokowy
Stopień ochrony	IP65
Średnica nominalna	8 mm
Rozmiar siatki	27 mm
Rodzaj uszczelnienia	Miękkie
Pomocnicze ręczne uruchamianie	Tak
Typ sterowania pilotowego	Sterowany pilotem
Kierunek przepływu	Odwracalny
Ciśnienie sterowania	2 ... 10 bar
Czas przełączania powrotnego	22 ms
Charakterystyka cewki	24V DC
Medium robocze	Podciśnienie Filtrowane, nieolejone sprężone powietrze, wkładka filtrująca 5 µm Filtrowane, olejone sprężone powietrze, wkładka filtrująca 5 µm Podciśnienie, bez olejenia
Temperatura medium	-5 ... 50 °C
Medium sterujące	Filtrowane, nieolejone sprężone powietrze, wkładka filtrująca 5 µm Filtrowane, olejone sprężone powietrze, wkładka filtrująca 5 µm
Temperatura otoczenia	-5 ... 50 °C
Sposób montażu	Z otworem przelotowym
Przyłącze pilota powietrznego 12	G1/8
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/8
Przyłącze pneumatyczne 11	G1/8
Uwaga odnośnie materiałów	Zawiera substancje PWIS