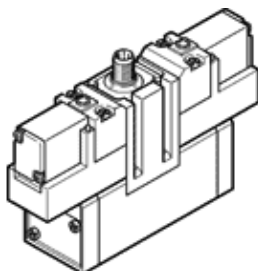


Elektrozawór MEBH-5/3G-D-3-ZSR-C

Numer części: 184512

FESTO

z centralnym przyłączem



Karta danych

Cecha	Wartość
Funkcja zaworu	5/3 zamknięty
Sposób uruchomienia	Elektryczny
Szerokość zabudowy	65 mm
Normalny przepływ nominalny	4 100 l/min
Ciśnienie robocze MPa	0.3 ... 1 MPa
Ciśnienie robocze	3 ... 10 bar
Sposób kasowania	Sprężyna mechaniczna
Stopień ochrony	IP65
Wielkość nominalna	14.5 mm
Raster	71 mm
Funkcja odpowietrzenia	Możliwość dławienia
Rodzaj uszczelnienia	Miękkie
Pozycja zabudowy	Dowolna
Pomocnicze ręczne uruchamianie	Przez przyciśnięcie
Kod ISO	356
Rodzaj sterowania	Z pilotem
Kierunek przepływu	Jednokierunkowy
Czas przełączania przy wyłączeniu	130 ms
Czas przełączania przy włączeniu	38 ms
Charakterystyka cewki	24 V DC; 2,5 W
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	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medium	-10 ... 50 °C
Temperatura otoczenia	-10 ... 50 °C
Przyłącze elektryczne	M12x1 Wtyczka centralna
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych
Przyłącze pneumatyczne 1	Płyta przyłączeniowa, wielkość 3 wg ISO 5599-1
Przyłącze pneumatyczne 2	Płyta przyłączeniowa, wielkość 3 wg ISO 5599-1
Przyłącze pneumatyczne 3	Płyta przyłączeniowa, wielkość 3 wg ISO 5599-1
Przyłącze pneumatyczne 4	Płyta przyłączeniowa, wielkość 3 wg ISO 5599-1
Przyłącze pneumatyczne 5	Płyta przyłączeniowa, wielkość 3 wg ISO 5599-1
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy