

Zawór załączający MS12-EE-G-V24

Numer produktu: 541496

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Konstrukcja	Zawór tłoczkowo-suwakowy
Sposób uruchamiania	elektrycznie
Funkcja odpowietrzenia	bez dławienia
Pomocnicze sterowanie ręczne	z blokadą bez blokady
Sposób powrotu	sprężyna mechaniczna
Rodzaj sterowania	sterowanie pilotem
Funkcja zaworu	3/2 zamknięty monostabilny
Ciśnienie robocze	3 bar...16 bar
Normalny przepływ nominalny	25000 l/min...32000 l/min
Czas pracy ciągłej	100%
Parametry cewki	24 V DC: 4,5 W
Dopuszczalne wahania napięcia	+/- 10 %
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gazy obojętne
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Możliwa praca z powietrzem olejnym (po rozpoczęciu olejenia trzeba je kontynuować)
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medium	-10 °C...50 °C
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-10 °C...50 °C
Typ mocowania	opcjonalnie: Instalacja na przewodach Przy pomocy osprzętu
Pozycja montażu	dowolny
Kierunek przepływu	jednokierunkowy
Waga produktu	3800 g
Przyłącze pneumatyczne 1	Moduł baterii
Przyłącze pneumatyczne 2	Moduł baterii
Przyłącze pneumatyczne 3	G1
Przyłącze zasilania powietrzem pilotów	wew.

Cechy	Wartość
Przyłącze elektryczne	wg DIN EN 175301-803 Konstrukcja kwadratowa
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał obudowy	Aluminiowy odlew ciśnieniowy