

Zawór załączający MS9-EE-G-V230-S-VS

Numer części: 562944

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Typoszereg	MS
Wielkość	9
Rozmiar siatki	90 mm
Konstrukcja	Zawór tłokowy
Typ uruchomienia	Elektryczny
Rodzaj uszczelnienia	Miękkie
Funkcja odpowietrzenia	Bez możliwości dławienia
Pomocnicze ręczne uruchamianie	Z blokadą Przyciśnięcie
Sposób kasowania	Sprężyna mechaniczna
Typ sterowania pilotowego	Sterowany pilotem
Funkcja zaworu	3/2 zamknięty, monostabilny
Ciśnienie robocze	3.5 ... 16 bar
Normalny przepływ nominalny	18 000 l/min
Normalny przepływ nominalny 2-3	14 100 l/min
Czas pracy ciągłej	100%
Charakterystyka cewki	230 V AC: 50 Hz, przełączanie 11,5 VA, podtrzymanie 9,1 VA 230 V AC: 60 Hz, przełączanie 9,5 VA, podtrzymanie 6,4 VA
Medium robocze	Filtrowane sprężone powietrze, wkładka filtracyjna 40 µm, olejone lub nie olejone
Klasa odporności na korozję KBK	2
Uwaga odnośnie materiałów	Zgodność z RoHS
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Poziom hałasu	93 dB(A)
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Sposób montażu	Do wyboru: Z osprzętem Zabudowa w linii
Pozycja zabudowy	Dowolna
Ciężar elementu	2 300 g
Przyłącze pneumatyczne 3	G1
Przyłącze elektryczne	Wtyczka Czworokątna konstrukcja Wg DIN EN 175301-803 Kształt A
Materiał, tłoczek	POM
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy