

# Zawór załączający MS6-EE-3/8-10V24-Z

Numer części: 542587

FESTO

elektryczny, kierunek przepływu z prawej do lewej strony.



## Karta danych

Cecha	Wartość
Konstrukcja	Zawór tłokowy
Typ uruchomienia	Elektryczny
Funkcja odpowietrzenia	Bez możliwości dławienia
Pomocnicze ręczne uruchamianie	Przyciśnięcie
Sposób kasowania	Sprężyna mechaniczna
Typ sterowania pilotowego	Sterowany pilotem
Funkcja zaworu	3/2 zamknięty, monostabilny
Ciśnienie robocze	4 ... 10 bar
Wartość-C	22 l/sbar
Wartość-b	0.5
Normalny przepływ nominalny	5 500 l/min
Czas pracy ciągłej	100%
Charakterystyka cewki	24V DC: 2,5W
Dopuszczalne wahania napięcia	+/- 10 %
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4] Gazy obojętne
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Klasa odporności na korozję KBK	2
Uwaga odnośnie materiałów	Zgodność z RoHS
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-10 ... 50 °C
Dopuszczenie, autoryzacja	c UL us - Recognized (OL)
Sposób montażu	Do wyboru: Zabudowa w linii Z osprzętem
Pozycja zabudowy	Dowolna
Kierunek przepływu	Bez zwrotnego
Ciężar elementu	740 g
Przyłącze pneumatyczne 1	G3/8
Przyłącze pneumatyczne 2	G3/8
Przyłącze pneumatyczne 3	G1/2
Zasilanie pilota powietrznego	Wewnętrzny
Przyłącze elektryczne	Wtyczka Czworokątna konstrukcja Wg DIN EN 175301-803 Kształt C
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy