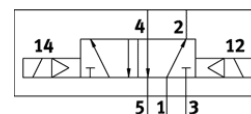
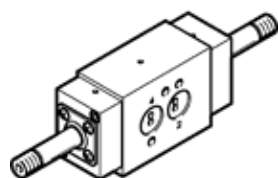


# Zawór podstawowy VOFC-L-B52-FG14-F9-A

Numer części: 562870  
Produkt wycofywany z produkcji

FESTO

Typ wycofywany z produkcji. Nie stosować w nowych projektach.  
Alternatywne produkty patrz Support Portal.



## Karta danych

Cecha	Wartość
Funkcja zaworu	5/2 bistabilny
Typ uruchomienia	Elektryczny
Szerokość zabudowy	40 mm
Normalny przepływ nominalny	750 l/min
Ciśnienie robocze	2 ... 8 bar
Konstrukcja	Zawór tłoczokowy
Stopień ochrony	IP65
Średnica nominalna	6 mm
Rodzaj uszczelnienia	Twardy
Pozycja zabudowy	Dowolna
Pomocnicze ręczne uruchamianie	Brak
Typ sterowania pilotowego	Sterowany pilotem
Zasilanie pilota powietrznego	Wewnętrzny
Kierunek przepływu	Bez zwrotnego
Safety Integrity Level (SIL)	do SIL 2 High Demand mode Produkt może być stosowany w SRP/CS do SIL 2 Low Demand
Przepływ Kv napowietrzanie	0.65 m <sup>3</sup> /h
Przepływ Kv odpowietrzanie	0.65 m <sup>3</sup> /h
Maksymalna częstotliwość przełączania	1 Hz
Czas przełączania przy wyłączeniu	40 ms
Czas przełączania przy włączeniu	24 ms
Czas pracy ciągłej	100%
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [-:--:]
Klasa odporności na korozję KBK	4
Temperatura medium	-25 ... 60 °C
Temperatura otoczenia	-25 ... 60 °C
Ciężar elementu	790 g
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 2	Układ przyłączy NAMUR
Przyłącze pneumatyczne 3	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 4	Układ przyłączy NAMUR
Uwaga odnośnie materiałów	Zawiera substancje PWIS Zgodność z RoHS
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał obudowy	Aluminium twarda metalizacja