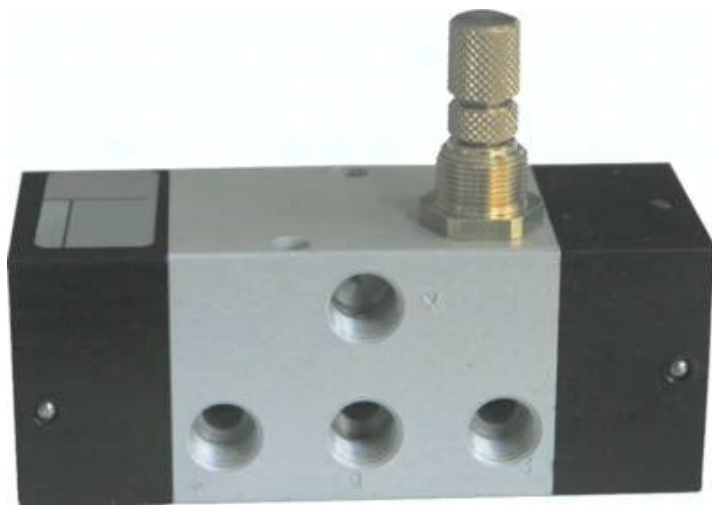




Zawór czasowy 5/2 G1/8, 1 - 10 sekundy, resetowanie z opóźnieniem



Numer artykułu SKU:
VZ18513B

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Zasada działania

uruchomienie: natychmiastowe, resetowanie: z opóźnieniem czasowym: ciągły sygnał sterujący podawany do przyłącza X powoduje natychmiastowe przełączenie zaworu. Po ustawionym czasie zawór przełącza się w położenie początkowe. Jeżeli na przyłączy X sygnał nie występuje, to zawór przełącza się również w położenie początkowe

Dane techniczne:

- Materiały: korpus - aluminium anodowane, części wewnętrzne - aluminium, mosiądz i stal nierdzewna, uszczelki - NBR
- Medium robocze: sprężone powietrze filtrowane suche lub smarowane
- Gwinty przyłączy: G 1/8"
- Przepływ: 530 l/min
- Zakres temperatur pracy: -10°C do +60°
- Ciśnienie robocze: 3 do 10 bar
- Regulacja zwłoki czasowej: 1 -10 sekund
- Medium robocze: sprężone powietrze filtrowane suche lub smarowane
- Wejście ciśnieniowe: przyłączy 1

DANE TECHNICZNE

Waga	0,29 kg
Ciśnienie robocze	3 do 10 bar
Gwint	1/8
Funkcja	5/2, zawór czasowy, reset z opóźnieniem
Rodzaj gwintu	G
Przepływ	530 l/min
Zakres czasu	1 do 10 s

Nr kat.	VZ18513B
EAN-13	4050571730109

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:22