



## Elektrozawór CD01-5/2SR-VD01-024DC (5763600520) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR018074**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

- Standardowy system zaworów o rozmiarze 26 mm
- Wysoka elastyczność i funkcjonalność
- Łatwe i elastyczne konfiguracje za pomocą konfiguratora online
- Zakres ciśnienia do 16 barów
- Możliwe połączenie z serią CD02-AL

---

### DANE TECHNICZNE

Waga	0,21 kg
Przyłącze sprężonego powietrza, wylot	płyta podstawowa DIN ISO 15407-1
Wejście sprężonego powietrza	płyta podstawowa DIN ISO 15407-1
Tolerancja napięcia DC	-10% / +10%
Zasada uszczelniania	uszczelnienie miękkie
Rodzaj powrotu	sprężyna/sprężyna powietrzna
Pobór mocy DC	1,6 W
Zawór pilot	zewnątrzny
Szerokość zaworu pilota	26 mm
Przepływ nominalny Qn	1010 l/min
Typ złącza elektrycznego	wtyk
Złącze elektryczne, rozmiar	M12x1
Podłączenie elektryczne, ilość pinów	4-pin
Napięcie robocze DC	24 V
Funkcja zaworu	5/2
Przyłącze zasilania dla pilota	płyta podstawowa DIN ISO 15407-1
Przyłącze odpowietrzające pilota	płyta podstawowa DIN ISO 15407-1
Wyjście przyłącza sprężonego powietrza	płyta podstawowa DIN ISO 15407-1
Sterowanie uruchamianiem	pojedyncza cewka
Pomocnicze sterowanie ręczne	z blokadą
Typ połączenia	połączenie płytowe
Min. ciśnienie robocze	0 bar
Certyfikat	nie zawiera substancji pogarszających zwilżalność powierzchni w procesie powlekania
Zgodność z normą	ISO 15407-1
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Typ zaworu	zawór suwakowy, przekrycie pozytywne

Nr kat.

OT-BRR018074