



## Elektrozawór CD01 - 3/2CC-024DC (5763990620) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR018138**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



### 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	0,25 kg
Minimalne ciśnienie sterujące	2,5 bar
Wejście sprężonego powietrza	płyta podstawowa DIN ISO 15407-1
Tolerancja napięcia DC	-10% / +10%
Zasada uszczelniania	uszczelnienie miękkie
Pobór mocy DC	1,6 W
Zawór pilot	wewnętrzny
Szerokość zaworu pilota	26 mm
Min. temperatura otoczenia	-15 °C
Szerokość zaworu/typ	26 mm
Przepływ nominalny Qn	1010 l/min
Typ złącza elektrycznego	wtyk
Złącze elektryczne, rozmiar	EN 175301-803, forma C
Napięcie robocze DC	24 V
Funkcja zaworu	2x3/2
Maksymalne ciśnienie sterujące	10 bar
Przyłącze sprężonego powietrza, wylot	płyta podstawowa DIN ISO 15407-1
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
Pomocnicze sterowanie ręczne	bez blokady
Typ połączenia	połączenie płytowe
Wersja	NC/NC
Certyfikat	nie zawiera substancji pogarszających zwilżalność powierzchni w procesie powlekania
Zgodność z normą	ISO 15407-1
Typ zaworu	zawór suwakowy, przekrycie pozytywne

Nr kat.

OT-BRR018138