



## Elektrozawór CD01-5/3EC-024DC (5763860620) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR018112**

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	0,34 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
Pobór mocy DC	1,6 W
Zawór pilot	zewnątrzny
Szerokość zaworu pilota	26 mm
Szerokość zaworu/typ	26 mm
Typ złącza elektrycznego	wtyk
Złącze elektryczne, rozmiar	EN 175301-803, forma C
Napięcie robocze DC	24 V
Minimalne ciśnienie sterujące	3 bar
Maksymalne ciśnienie sterujące	10 bar
Funkcja zaworu	5/3
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
Min. ciśnienie robocze	-0,95 bar
Wersja	w poł. środkowym odpowietrzony
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-BRR018112