



Elektrozawór CD04-3/2NC-SR-024DC-I-G018-EN175301 (5772590220) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR018164**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

- Trwała konstrukcja
- Montaż na płycie podstawy
- Odpowiedni do ekstremalnych temperatur otoczenia
- Odporność na wahania napięcia
- Dostępna wersja ATEX

DANE TECHNICZNE

Waga	0,34 kg
Napięcie robocze DC	24 V
Tolerancja napięcia DC	-30% / 30%
Zasada uszczelniania	uszczelnienie miękkie
Rodzaj powrotu	sprężyna
Zawór pilot	wewnętrzny
Szerokość zaworu pilota	26 mm
Min. temperatura medium	-20 °C
Min. temperatura otoczenia	-20 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	80 °C
Przepływ nominalny Qn	900 l/min
Typ złącza elektrycznego	wtyk
Złącze elektryczne, rozmiar	EN 175301-803, forma B
Złącze elektryczne, ilość pinów	3-pin
Sposób uruchamiania	uruchamianie elektryczne
Minimalne ciśnienie sterujące	2,6 bar
Maksymalne ciśnienie sterujące	10 bar
Wyjście przyłącza sprężonego powietrza	G 1/8
Sterowanie uruchamianiem	pojedyncza cewka
Pomocnicze sterowanie ręczne	brak
Typ połączenia	połączenie rurowe
Min. ciśnienie robocze	2,6 bar
Wersja	NO/NC
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Typ zaworu	zawór suwakowy, przekrycie pozytywne
Funkcja zaworu	3/2

Nr kat.

OT-BRR018164