



Elektrozawór 2x3/2, seria CD02-AL (0820037909) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR016925**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

- Standardowy system zaworów o rozmiarze 18 mm
- Wysoka elastyczność i funkcjonalność
- Łatwe i elastyczne konfiguracje za pomocą konfiguratora online
- Możliwe połączenie z serią CD01-PA

DANE TECHNICZNE

Waga	0,095 kg
Przyłącze sprężonego powietrza, wylot	płyta podstawowa VDMA 02
Wejście sprężonego powietrza	płyta podstawowa VDMA 02
Zasada uszczelniania	uszczelnienie miękkie
Zawór pilot	zewnątrzny
Szerokość zaworu pilota	15 mm
Min. temperatura otoczenia	0 °C
Szerokość zaworu/typ	18 mm
Przepływ nominalny Qn	450 l/min
Złącze elektryczne	2
Typ złącza elektrycznego	wtyk
Złącze elektryczne, rozmiar	ISO 15217, forma C
Minimalne ciśnienie sterujące	2,2 bar
Maksymalne ciśnienie sterujące	10 bar
Funkcja zaworu	2x3/2
Przyłącze odpowietrzające pilota	płyta podstawowa VDMA 02
Wyjście przyłącza sprężonego powietrza	płyta podstawowa VDMA 02
Zawór podstawowy ze złączem elektrycznym	zawór podstawowy bez pilota
Pomocnicze sterowanie ręczne	bez blokady
Typ połączenia	połączenie płytowe
Min. ciśnienie robocze	2,2 bar
Wersja	NO/NC
Zasada podłączania	na płycie podstawy, wielokrotnie
Zgodność z normą	ISO 15407-1
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Typ zaworu	zawór suwakowy, przekrycie pozytywne

Nr kat.

OT-BRR016925