



Elektrozawór CD02-5/2DS-NONE (0820038957) - Aventics



Numer artykułu SKU:
OT-BRR016929

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	0,09 kg
Minimalne ciśnienie sterujące	1,5 bar
Wejście sprężonego powietrza	płyta podstawowa VDMA 02
Zasada uszczelniania	uszczelnienie miękkie
Rodzaj powrotu	sprężyna/sprężyna powietrzna
Zawór pilot	wewnętrzny
Szerokość zaworu pilota	15 mm
Min. temperatura medium	0 °C
Min. temperatura otoczenia	0 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Szerokość zaworu/typ	18 mm
Przepływ nominalny Qn	450 l/min
Typ złącza elektrycznego	wtyk
Złącze elektryczne, rozmiar	ISO 15217, forma C
Funkcja zaworu	5/2
Maksymalne ciśnienie sterujące	10 bar
Przyłącze sprężonego powietrza, wylot	płyta podstawowa VDMA 02
Przyłącze odpowietrzające pilota	płyta podstawowa VDMA 02
Wyjście przyłącza sprężonego powietrza	płyta podstawowa VDMA 02
Zawór podstawowy ze złączem elektrycznym	zawór podstawowy bez pilota
Typ połączenia	połączenie płytowe
Min. ciśnienie robocze	1,5 bar
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-BRR016929