



Elektrozawór CD02-5/3CC-230AC (0820039315) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR000589**

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	0,17 kg
Złącze elektryczne, rozmiar	ISO 15217, forma C
Wejście sprężonego powietrza	płyta podstawowa VDMA 02
Tolerancja napięcia AC 60 Hz	-10% / +10%
Tolerancja napięcia AC 50 Hz	-10% / +10%
Zasada uszczelniania	uszczelnienie miękkie
Zawór pilot	wewnętrzny
Szerokość zaworu pilota	15 mm
Napięcie robocze AC przy 60 Hz	230 V
Napięcie robocze AC przy 50 Hz	230 V
Moc podtrzymania przy zasilaniu AC 50 Hz	1,6 VA
Przepływ nominalny Qn	400 l/min
Złącze elektryczne	2
Typ złącza elektrycznego	wtyk
Funkcja zaworu	5/3
Przyłącze sprężonego powietrza, wylot	płyta podstawowa VDMA 02
Przyłącze odpowietrzające pilota	płyta podstawowa VDMA 02
Wyjście przyłącza sprężonego powietrza	płyta podstawowa VDMA 02
Pomocnicze sterowanie ręczne	z blokadą
Typ połączenia	połączenie płytowe
Min. ciśnienie robocze	2,2 bar
Wersja	w poł. środkowym odcięty
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-BRR000589