



Elektrozawór DO16-3/2NC-024DC-M12X1.75-ND (R412013391) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR051725**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

OPIS PRODUKTU

- Możliwe różne opcje połączeń
- Montaż odbywa się na listwach rozdzielacza
- Szeroki zakres napięć
- Dostępna wersja ATEX

DANE TECHNICZNE

Waga	0,041 kg
Wyjście przyłącza sprężonego powietrza	płyta podstawowa
Tolerancja napięcia DC	-10% / 15%
Zasada uszczelniania	uszczelnienie miękkie
Pobór mocy DC	1.5 W
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Szerokość zaworu/typ	DO16
Przepływ nominalny Qn	18 l/min
Złącze elektryczne, rozmiar	M12
Możliwość pracy ciągłej	100 %
Sposób uruchamiania	uruchamianie elektryczne
Pomocnicze sterowanie ręczne	bez blokady
Min. ciśnienie robocze	0 bar
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Napięcie robocze	24 V DC
Przyłącze sprężonego powietrza	płyta podstawowa
Ciężar	0,035 kg
Funkcja zaworu	NC
Materiał obudowy	siarczek polifenyleny, poliamid wzmacniony włóknem szklanym

Nr kat.	OT-BRR051725
---------	--------------