



Jednostka napełniająca do FRL AS5-SSU-G100-024 (R412009283) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR019658**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

- Ta modułowa, wszechstronna seria umożliwia łączenie wielu różnych funkcji
- Kompaktowe wymiary pozwalają zaoszczędzić miejsce
- Zmniejszone zużycie energii
- Lekkość
- Łatwa w użyciu konstrukcja
- Niezawodność i bezpieczeństwo dzięki dedykowanym elementom bezpieczeństwa
- Prosty montaż i niskie nakłady na konserwację

DANE TECHNICZNE

Waga	2 kg
Standard złącza	ISO 15217
Zasada uszczelniania	uszczelnienie miękkie
Klasa ochrony z podłączeniem	IP65
Pobór mocy DC	2 W
Zawór pilot	wewnętrzny
Funkcja elementu	zawór 3/2 + zawór soft-start
Przepływ nominalny Qn droga 2 -> 3	3700 l/min
Przepływ nominalny Qn droga 1 -> 2	8750 l/min
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Przepływ nominalny Qn	8750 l/min
Możliwość pracy ciągłej	100 %
Napięcie robocze DC	24 V
Sposób uruchamiania	uruchamianie elektryczne
Przyłącze sprężonego powietrza, wylot	G 1/2
Możliwość montowania w blok	tak
Zawór podstawowy ze złączem elektrycznym	zawór podstawowy z pilotem
Typ połączenia	połączenie rurowe
Min. ciśnienie robocze	2,5 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	25 um
Medium	sprężone powietrze, gazy neutralne
Klasa ochrony	IP65
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1"
Typ	zawór grzybkowy

Nr kat.	OT-BRR019658
---------	--------------