



## Elektrozawór załączający do FRL AS1-SOV-G014-3/2-230-FORM C R->L (R412014746) - AVENTICS



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR020657**

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	0,23 kg
Przyłącze sprężonego powietrza, wylot	G 1/4
Zasada uszczelniania	uszczelnienie miękkie
Zawór pilot	wewnętrzny
Funkcja elementu	zawór 3/2
Napięcie robocze AC przy 60 Hz	230 V
Napięcie robocze AC przy 50 Hz	230 V
Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	0 mg/m <sup>3</sup>
Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	5 mg/m <sup>3</sup>
Przepływ nominalny Qn droga 2 -> 3	380 l/min
Przepływ nominalny Qn droga 1 -> 2	2000 l/min
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Przepływ nominalny Qn	2000 l/min
Sposób uruchamiania	uruchamianie elektryczne
Możliwość montowania w blok	tak
Zawór podstawowy ze złączem elektrycznym	zawór podstawowy z pilotem
Zasilanie powietrzem	z prawej strony
Typ połączenia	połączenie rurowe
Min. ciśnienie robocze	2 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	25 um
Wersja	NC
Medium	sprężone powietrze, gazy neutralne
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/4
Typ	zawór grzybkowy

Nr kat.

OT-BRR020657