



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (elektryczny), do powietrza (VNA211A-15A-5TZ-B), seria VNA - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VNA211A-15A-5TZ-B**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar zaworu	Φ15 mm
Typ zaworu	N.C.
Materiał uszczelnienia	Uszczelki NBR
Typ gwintu	Rc
Średnica tłoka	1/2
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście elektryczne / z oświetleniem / tłumik przebieg	Końcówka przewodu z tłumikiem światła/przebieg
Ręczne Przełączenie	Typ naciskowy bez blokady
Uchwyt	Z uchwytem
Zgodny z CE	-
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	Rc
Napięcie zasilania	24V DC
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø15
Znak CE	brak
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wspornik	ze wspornikiem

Nr kat.	VNA211A-15A-5TZ-B
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:22