



## Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC (VXD233DFA) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VXD233DFA**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość - typ zaworu

3 [8A/10A/15A - N.C.(normalnie zamknięty)]

Czynnik roboczy

3 (Do oleju)

Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda

D [Stal nierdzewna, (do powietrza: tworzywo sztuczne) - przył. wtykowe  $\varnothing 10$  -  $\varnothing 10$ ]

Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne

F (24V DC - kabel z ochroną przed przepięciami)

Specjalne napięcie zasilania

Brak

Inne opcje

A (G)

EPDM

Brak

Bracket/Electrical Entry Direction  
(Options for EPDM)

Brak/Standard

Wspornik

Brak

Electrical Entry Direction  
(Options for Bracket)

Brak

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	stal nierdzewna(do powietrza:tworzywo sztuczne)
Przyłącze elektryczne	kabel z ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	24V DC
Wielkość	8A/10A/15A
Czynnik roboczy	3 (do oleju)
Typ zaworu	NC(normalnie zamknięty - NC)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wspornik	brak
Średnica gniazda	10
Wielkość przyłączy	przył. wtykowe D10
EPDM	brak
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM)	brak/standard

Nr kat.	VXD233DFA
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 23:21