



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint G1/2 (VXD233FZ3AAXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXD233FZ3AAXB**

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

F [Stal nierdzewna, (do powietrza: tworzywo sztuczne) - przył. wtykowe ø12-ø10]

Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne

Z (Inne napięcia i opcje elektryczne)

Specjalne napięcie zasilania

3A (24V DC - przyłącze DIN)

Inne opcje

A (G)

EPDM

Brak

Bracket/Electrical Entry Direction
(Options for EPDM)

Brak/Standard

Wspornik

XB (Zamienny wspornik)

Electrical Entry Direction
(Options for Bracket)

Brak

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	stal nierdzewna(do powietrza: tworzywo sztuczne)
Czynnik roboczy	3 (do oleju)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC - przyłącze DIN)
Wspornik	XB (zamienny wspornik)
Średnica gniazda	10
Wielkość przyłączy	przyłącza wtykowe śr. 12
EPDM	brak
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia i opcje elektryczne)
Wielkość - typ zaworu	3 [8A/10A/15A - NC(normalnie zamknięty)]

Nr kat.	VXD233FZ3AAXB
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:29