



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 230 V AC, średnica 12 (VXD230FL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXD230FL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość - typ zaworu

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

Czynnik roboczy

0 (Do powietrza)

Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda

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

Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne

L (230V AC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami)

Specjalne napięcie zasilania

Brak

Inne opcje

Standard (Rc)

EPDM

Brak

Bracket/Electrical Entry Direction
(Options for EPDM)

Brak/Standard

Wspornik

Brak

Electrical Entry Direction
(Options for Bracket)

Brak

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	Rc
Czynnik roboczy	0 (do powietrza)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	L (230V AC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wspornik	brak
Średnica gniazda	10
Materiał korpusu	stal nierdzewna, (do powietrza: tworzywo sztuczne)
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Wielkość - typ zaworu	3 (8A/10A/15A - NC)
Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM)	brak/standard
Uszczelnienie z EPDM	brak

Nr kat.	VXD230FL
---------	----------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:43