



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 230 V AC (VXD235FRA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXD235FRA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość - typ zaworu	3 [8A/10A/15A - N.C.(normalnie zamknięty)]
Czynnik roboczy	5 (Do gorącej wody)
Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda	F [Stal nierdzewna, (do powietrza: tworzywo sztuczne) - przył. wtykowe ø12-ø10]
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	R (230V AC - przyłącze terminalowe 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)
Czynnik roboczy	5 (do gorącej wody)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wspornik	brak
Średnica gniazda	10
Wielkość przyłączy	przyłącza wtykowe śr. 12
EPDM	brak
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	R (230V AC - przyłącze terminalowe z ochroną przed przepięciami)
Wielkość - typ zaworu	3 [8A/10A/15A - NC(normalnie zamknięty)]

Nr kat.	VXD235FRA
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:12