



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 110V AC, gwint Rc1/4 (VXD232AZ3CXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXD232AZ3CXB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość - typ zaworu	3 [8A/10A/15A - N.C.(normalnie zamknięty)]
Czynnik roboczy	2 (Do wody)
Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda	A [Mosiądz, (do powietrza: aluminium) - 1/4 - ø10]
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia i opcje elektryczne)
Specjalne napięcie zasilania	3C (110V AC - przyłącze DIN)
Inne opcje	Standard (Rc)
EPDM	Brak
Bracket/Electrical Entry Direction (Options for EPDM)	Brak/Standard
Wspornik	XB (Zamienny wspornik)
Electrical Entry Direction (Options for Bracket)	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	mosiądz(do powietrza: aluminium)
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	3C (110V AC - przyłącze DIN)
Wspornik	XB (zamienny wspornik)
Średnica gniazda	10
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.	VXD232AZ3CXB
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 23:49