



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, G1/2 (VXD243HZ3AAXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXD243HZ3AAXB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość - typ zaworu	4 [10A/15A - N.C.(normalnie zamknięty)]
Czynnik roboczy	3 (Do oleju)
Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda	H (Mosiądz - 1/2 - ø15)
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

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	mosiądz
Czynnik roboczy	3 (do oleju)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC - przyłącze DIN)
Wspornik	XB (zamienny wspornik)
Średnica gniazda	15
EPDM	brak
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia i opcje elektryczne)
Wielkość - typ zaworu	4 [10A/15A - NC(normalnie zamknięty)]

Nr kat.	VXD243HZ3AAXB
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:08