



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 230 V AC, gwint N3/8 (VXD242JLEX332B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXD242JLEX332B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość - typ zaworu	4 [10A/15A - N.C.(normalnie zamknięty)]
Czynnik roboczy	2 (Do wody)
Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda	J (Stal nierdzewna - 3/8 - ø15)
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	L (230V AC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje	E (Bez smarowania - NPT)
EPDM	X332 (EPDM)
Bracket/Electrical Entry Direction (Options for EPDM)	B (Brak/180°)
Wspornik	Brak
Electrical Entry Direction (Options for Bracket)	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	NPT
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wspornik	brak
Średnica gniazda	15
bez smarowania	tak
EPDM	X332 (EPDM)
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	L (230V AC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami)
Wielkość - typ zaworu	4 [10A/15A - NC(normalnie zamknięty)]

Nr kat.	VXD242JLEX332B
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:56