



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint G3/8 (VXD2B2JAKXBB) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VXD2B2JAKXBB**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Rozmiar-typ zaworu	Rozmiar:10A/15A; Typ Zaworu: N.O.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: stal nierdzewna; rozmiar portu: 3/8; średnica otworu: 15
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: 24 VDC, wejście elektryczne: przelotka
Opcja elektryczna	None
Inna opcja	Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej (materiał uszczelnienia: FKM): Zgodne; Bezolejowe: Zgodne; Specjalny gwint: G
Opcja montażu	Specjalny kierunek wejścia elektrycznego/z uchwytem
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	180°

## DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Uszczelnienie	odporność na niskie stężenie ozonu
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wspornik	XB (zamienny wspornik)
Średnica gniazda	15
bez smarowania	tak
EPDM	brak
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	B (180°).
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	A (24V DC - kabel zatopiony)
Wielkość - typ zaworu	B (10A/15A - NO)

Nr kat.	VXD2B2JAKXBB
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:40