



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24 V DC, G3/8 (VXD242JGAX332) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXD242JGAX332**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar-typ zaworu	Rozmiar: 10A/15A; Typ zaworu: N.C.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: stal nierdzewna; rozmiar portu: 3/8; średnica otworu: 15
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: 24 V DC, wejście elektryczne: złącze DIN z ochroną przeciwprzepięciową
Opcja elektryczna	None
Inna opcja	Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej (materiał uszczelnienia: FKM): Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Nie spełnia wymagań; Specjalny gwint: G
Opcja montażu	Specyfikacja EPDM
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wspornik	brak
Średnica gniazda	15
EPDM	X332 (EPDM)
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	G (24V DC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami)
Wielkość - typ zaworu	4 [10A/15A - NC(normalnie zamknięty)]

Nr kat.	VXD242JGAX332
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:29