



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, do oleju, G3/8, 24V DC (VX233MZ3AA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX233MZ3AA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar cewki/typ zaworu

Rozmiar: Rozmiar 3, Typ zaworu: N.C.

Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu

Materiał korpusu: SUS, rozmiar portu-średnica otworu:
Rozmiar1:1/4,3; Rozmiar2:3/8,7; Rozmiar3:3/8,8

Napięcie/Wejście elektryczne

Napięcie: Inne napięcia

Opcja elektryczna

24 V DC; zacisk DIN, z tłumikiem przepięć, bez złącza DIN

Inna opcja

Odporność na ozon w niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej: Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Nie spełnia wymagań; Specjalny gwint: G

Opcja montażu

None

Specjalny kierunek wejścia elektrycznego

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	brak
Rodzaj gwintu	G
Wielkość	3 (wielkość 3 NC)
Czynnik roboczy	3 (do oleju)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC - przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy

Nr kat.	VX233MZ3AA
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:23