



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, do oleju, G3/8, 24V DC, NC (VX223DZ3AAXNBA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX223DZ3AAXNBA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	2 (Wielkość 2 N.C.)
Czynnik roboczy	3 (Do oleju)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	D (Mosiądz - 1:1/4, 2:3/8, 3:3/8 - 1:ø2, 2:ø4, 3:ø5)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia i opcje elektryczne)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC - przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Inne opcje	A (G)
Sposób montażu	XNB (Otwory montażowe na spodzie korpusu)
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	A (90°).

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	XNB (otwory montażowe na spodzie korpusu)
Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	mosiądz
Wielkość	2 (wielkość 2 NC)
Czynnik roboczy	3 (do oleju)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC - przyłączy DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Średnica gniazda	4
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	A (90°)

Nr kat.

VX223DZ3AAXNBA

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:02