



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, do oleju, G3/8, 24V DC (VX223DZ3AAXNB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX223DZ3AAXNB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	XNB (Otwory montażowe na spodzie korpusu)
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)
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy
Inne opcje	A (G)
Czynnik roboczy	3 (Do oleju)
Wielkość	2 (Wielkość 2 N.C.)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC - przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)

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	standardowy

Nr kat.	VX223DZ3AAXNB
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:55