



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, przyłącze G3/8 (VXZ2A3DZ3AAXCA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXZ2A3DZ3AAXCA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość/typ zaworu	A (10A, N.O.)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	D (Stainless Steel / 3/8 / ø10)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC - przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Inne opcje (bez smarowania/gwint przyłączy)	A (Nie / G)
Wspornik	XC (Bez wspornika)
Kąt obrócenia	A (90°).

DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	A (90°)
Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Wielkość przyłącza	3/8
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	Z (inne napięcie)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC, przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Wielkość/typ zaworu	A (10A, NO)
Wspornik	XC (bez wspornika)
Średnica gniazda	15 mm
Praca bez smarowania	nie

Nr kat.	VXZ2A3DZ3AAXCA
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:30