



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 12V DC, G3/8 (VX260DZ1EDXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX260DZ1EDXB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	6 (Wielkość 3 N.O.)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	D (Aluminium - 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	1E (12V DC - kabel zatopiony z ochroną przed przepięciami)
Inne opcje	D (Bez smarowania - G)
Sposób montażu	XB (Uchwyt wymienny z poprzednim typem)
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	XB (Uchwyt wymienny z poprzednim typem)
Rodzaj gwintu	G
Wielkość	6 (wielkość 3 NO)
Specjalne napięcie zasilania	1E (12V DC - kabel zatopiony z ochroną przed przepięciami)
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy
bez smarowania	tak

Nr kat.	VX260DZ1EDXB
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:11