



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 230V AC, gwint G1/4 (VX260ELA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX260ELA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	6 (Wielkość 3 N.O.)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	E (Aluminium - 1:1/4, 2:3/8, 3:3/8 - 1:ø3, 2:ø7, 3:ø8)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	L (230V AC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje	A (G)
Sposób montażu	Brak
Kierunek wyprowadzenia przyłączy elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	brak
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	230V AC
Wielkość	6 (wielkość 3 NO)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Kierunek wyprowadzenia przyłączy elektrycznego	Standardowy

Nr kat.	VX260ELA
---------	----------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:18