



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint NPT 1/4 (VX230AAG) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX230AAG**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	3 (Wielkość 3 N.C.)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	A (Aluminium - 1:1/8, 2:1/4, 3:1/4 - 1:ø2, 2:ø4, 3:ø5)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	A (24V DC - kabel zatopiony)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje	G (Uszczelnienie z FKM (odporność na niskie stężenie ozonu) - gwint NPT)
Sposób montażu	Brak
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	brak
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	NPT
Materiał korpusu	aluminium
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	24V DC
Uszczelnienie	FKM (odporność na niskie stężenie ozonu)
Wielkość	3 (wielkość 3 NC)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Średnica gniazda	5
Inne opcje	G (uszczelnienie z FKM (odporność na niskie stężenie ozonu) – gwint NPT)
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.	VX230AAG
---------	----------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:24