



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, NC, 12V DC, G1/4, do wody, seria VX2
(VX232HZ1EK) - SMC



Numer artykułu SKU:
VX232HZ1EK

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	3 (Wielkość 3 N.C.)
Czynnik roboczy	2 (Do wody)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	H (Stal nierdzewna - 1:1/8, 2:1/4, 3:1/4 - 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	K (Odporność na niskie stężenie ozonu - bez smarowania - G)
Sposób montażu	Brak
Kierunek wyprowadzenia przyłączy elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	brak
Rodzaj gwintu	G
Uszczelnienie	odporność na niskie stężenie ozonu
Wielkość	3 (wielkość 3 NC)
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	1E (12V DC - kabel zatopiony z ochroną przed przepięciami)
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy
bez smarowania	tak

Nr kat.	VX232HZ1EK
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:29