



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, G1/8, 230 V AC, do wody, seria VX2 (VX212HLKXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX212HLKXB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	XB (Uchwyt wymienny z poprzednim typem)
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	L (230V AC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami)
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy
Inne opcje	K (Odporność na niskie stężenie ozonu - bez smarowania - G)
Czynnik roboczy	2 (Do wody)
Wielkość	1 (Wielkość 1 N.C.)
Specjalne napięcie zasilania	Brak

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	XB (Uchwyt wymienny z poprzednim typem)
Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	230V AC
Wielkość	1 (wielkość 1 NC)
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Średnica gniazda	2
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy
bez smarowania	tak
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami

Nr kat.	VX212HLKXB
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:17