



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 12V DC, średnica 6 mm (VX210HZ1E) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX210HZ1E**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	1 (Wielkość 1 N.C.)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	H (Tworzywo sztuczne - 1:Ø6, 2:Ø8, 3:Ø10 - 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	Standard (Rc)
Sposób montażu	Brak
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	brak
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	tworzywo sztuczne
Wielkość	1 (wielkość 1 NC)
Specjalne napięcie zasilania	1E (12V DC - kabel zatopiony z ochroną przed przepięciami)
Średnica gniazda	2
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy
Wielkość przyłączy	D6

Nr kat.

VX210HZ1E

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:49