



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V AC, gwint G1/2 (VXD242KZ1VK) - SMC



Numer artykułu SKU:
VXD242KZ1VK

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość - typ zaworu	4 [10A/15A - N.C.(normalnie zamknięty)]
Czynnik roboczy	2 (Do wody)
Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda	K (Stal nierdzewna - 1/2 - ø15)
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia i opcje elektryczne)
Specjalne napięcie zasilania	1V (24V AC - gniazdo DIN)
Inne opcje	K (Odporność na niskie stężenie ozonu - bez smarowania - G)
EPDM	Brak
Bracket/Electrical Entry Direction (Options for EPDM)	Brak/Standard
Wspornik	Brak
Electrical Entry Direction (Options for Bracket)	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	Z (inne napięcia i opcje elektryczne)
Specjalne napięcie zasilania	1V (24V AC - gniazdo DIN)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	15
bez smarowania	tak
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Wielkość - typ zaworu	4 (10A/15A - NC)
Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM)	brak/standard
Uszczelnienie z EPDM	brak

Nr kat.	VXD242KZ1VK
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:56