



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V AC, gwint G1/2 (VXD232CZ1HA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXD232CZ1HA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar-typ zaworu

Rozmiar: 8A/10A/15A; Typ zaworu: N.C.

Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu

Materiał korpusu: C37; Rozmiar portu: 1/2; Średnica otworu: 10

Napięcie/Wejście elektryczne

Inne napięcia i opcje elektryczne

Opcja elektryczna

240 VAC, zacisk DIN z tłumikiem przepięć

Inna opcja

Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej (materiał uszczelnienia: FKM): Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Nie spełnia wymagań; Specjalny gwint: G

Opcja montażu

None

Specjalny kierunek wejścia elektrycznego

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	mosiądz(do powietrza aluminium)
Wielkość	8A/10A/15A
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Typ zaworu	NC(normalnie zamknięty - NC)
Specjalne napięcie zasilania	1H (240V AC - gniazdo DIN)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	10
EPDM	brak
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM)	brak/standard

Nr kat.	VXD232CZ1HA
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:15