



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint G1/2 (VXD242HZ3AAXCC) - SMC



Numer artykułu SKU:
VXD242HZ3AAXCC

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 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	H (Mosiądz - 1/2 - ø15)
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia i opcje elektryczne)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC - przyłącze DIN)
Inne opcje	A (G)
EPDM	Brak
Bracket/Electrical Entry Direction (Options for EPDM)	Brak/Standard
Wspornik	XC (Specjalny kierunek wyprowadzenia przyłączy elektrycznego)
Electrical Entry Direction (Options for Bracket)	C (270°).

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Wielkość	10A/15A
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Typ zaworu	NC(normalnie zamknięty - NC)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC - przyłącze DIN)
Wspornik	XC (specjalny kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego)
Średnica gniazda	15
EPDM	brak
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	C (270°)
Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM)	brak/standard

Nr kat.	VXD242HZ3AAXCC
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:08