



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint Rc1/2 (VXD240HZ2AXCB) - SMC



Numer artykułu SKU:
VXD240HZ2AXCB

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość - typ zaworu	4 [10A/15A - N.C.(normalnie zamknięty)]
Czynnik roboczy	0 (Do powietrza)
Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda	H (Mosiądz - 1/2 - ø15)
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia i opcje elektryczne)
Specjalne napięcie zasilania	2A (24V DC - wtyk DIN ze wskaźnikiem stanu)
Inne opcje	Standard (Rc)
EPDM	Brak
Bracket/Electrical Entry Direction (Options for EPDM)	Brak/Standard
Wspornik	XC (Specjalny kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego)
Electrical Entry Direction (Options for Bracket)	B (180°).

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	Rc
Wielkość	10A/15A
Czynnik roboczy	0 (do powietrza)
Typ zaworu	NC(normalnie zamknięty - NC)
Specjalne napięcie zasilania	2A (24V DC - wtyk DIN ze wskaź. stanu)
Wspornik	XC (specjalny kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego)
Średnica gniazda	15
EPDM	brak
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	B (180°)
Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM)	brak/standard

Nr kat.	VXD240HZ2AXCB
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:05