



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint Rc1/2 (VXD2A2CZ2A) - SMC



Numer artykułu SKU:
VXD2A2CZ2A

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość - typ zaworu	A [8A/10A/15A - N.O.(normalnie otwarty)]
Czynnik roboczy	2 (Do wody)
Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda	C [Mosiądz, (do powietrza: aluminium) - 1/2 - ø10]
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	Brak
Electrical Entry Direction (Options for Bracket)	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	mosiądz(do powietrza aluminium)
Wielkość	8A/10A/15A
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Typ zaworu	NO(normalnie otwarty)
Specjalne napięcie zasilania	2A (24V DC - wtyk DIN ze wskaź. stanu)
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.	VXD2A2CZ2A
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:55