



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24 V DC, gwint Rc3/4 (VXZ2C2JZ2AH) - SMC



Numer artykułu SKU:
VXZ2C2JZ2AH

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość/typ zaworu	C (20A, N.O.)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	J (Stainless Steel / 3/4 / ø20)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia)
Specjalne napięcie zasilania	2A (24V DC - wtyk DIN ze wskaźnikiem stanu)
Inne opcje (uszczelnienie/bez smarowania/gwint przyłączy)	H (FKM / tak / Rc)
EPDM	Brak
Kierunek montażu cewki	Brak (lub strona WE / bez wspornika)
Wspornik	Brak
Kąt obrócenia	Brak

DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	brak
Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Uszczelnienie	FKM
Specjalne napięcie zasilania	2A (24V DC - wtyk DIN ze wskaź. stanu)
Wielkość/typ zaworu	C (20A, NO)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	20
bez smarowania	tak
EPDM	brak
Kierunek montażu cewki	brak (lub strona WE / bez wspornika)

Nr kat.	VXZ2C2JZ2AH
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:54