



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint G3/4 (VXZ255JZ2AD) - SMC



Numer artykułu SKU:
VXZ255JZ2AD

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar-tytu zaworu	Rozmiar korpusu:20A;Typ zaworu:NC
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: stal nierdzewna, rozmiar portu: 3/4, średnica otworu: 20
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: Inne napięcia
Specjalne napięcie - wejście elektryczne/opcja elektryczna	Z oświetleniem; Kompatybilny z klasą "H" izolowanej cewki; Napięcie: 24 V DC, Wejście elektryczne: zacisk DIN (z tłumikiem przepięć)
Inna opcja	Bezolejowy: zgodny, Gwint portu: G
Opcje instalacji	None
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	brak
Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Specjalne napięcie zasilania	2A (24V DC - wtyk DIN ze wskaź. stanu)
Wielkość/typ zaworu	5 (20 A, NC)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	20
bez smarowania	tak

Nr kat.	VXZ255JZ2AD
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:02