



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint Rc3/8 (VXD233EZ2AXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXD233EZ2AXB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar-typ zaworu	Rozmiar: 8A/10A/15A; Typ zaworu: N.C.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: stal nierdzewna; Rozmiar portu: 3/8; Średnica otworu: 10
Napięcie/Wejście elektryczne	Inne napięcia i opcje elektryczne
Opcja elektryczna	24 V DC; złącze DIN, z lampką, tłumik przepięć
Inna opcja	Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej (materiał uszczelki: FKM): Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Nie spełnia wymagań; Specjalny gwint: Rc, z szybkozłączką
Opcja montażu	Specjalny kierunek wejścia elektrycznego/z uchwytem
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	stal nierdzewna(do powietrza:tworzywo sztuczne)
Wielkość	8A/10A/15A
Czynnik roboczy	3 (do oleju)
Typ zaworu	NC(normalnie zamknięty - NC)
Specjalne napięcie zasilania	2A (24V DC - wtyk DIN ze wskaź. stanu)
Wspornik	XB (zamienny wspornik)
Średnica gniazda	10
Wielkość przyłączy	przył. Wtykowe 3/8"
EPDM	brak
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM)	brak/standard

Nr kat.	VXD233EZ2AXB
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:19