



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, przyłącze G3/4 (VXD250LZ3AA) - SMC



Numer artykułu SKU:
VXD250LZ3AA

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar-typ zaworu	Rozmiar: 20A; Typ zaworu: N.C.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu:C37;Rozmiar portu:3/4;Średnica otworu:20
Napięcie/Wejście elektryczne	Inne napięcia i opcje elektryczne
Opcja elektryczna	24 VDC, zacisk DIN z tłumikiem przepięć
Inna opcja	Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej (materiał uszczelnienia: FKM): Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Nie spełnia wymagań; Specjalny gwint: G
Opcja montażu	None
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	mosiądz
Wielkość	20A
Czynnik roboczy	0 (do powietrza)
Typ zaworu	NC(normalnie zamknięty - NC)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC - przyłącze DIN)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	20
EPDM	brak
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM)	brak/standard

Nr kat.	VXD250LZ3AA
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:01