



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint Rc 1/2 (VXD243KF) - SMC



Numer artykułu SKU:
VXD243KF

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar-typ zaworu	Rozmiar: 10A/15A; Typ zaworu: N.C.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: Stal nierdzewna; Rozmiar portu: 1/2; Średnica otworu: 15
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: 24 V DC, Wejście elektryczne: przepust z tłumikiem przepięć
Opcja elektryczna	None
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	None
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Przyłącze elektryczne	kabel z ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	24V DC
Wielkość	10A/15A
Czynnik roboczy	3 (do oleju)
Typ zaworu	NC(normalnie zamknięty - NC)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wspornik	brak
Średnica gniazda	15
EPDM	brak
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM)	brak/standard

Nr kat.	VXD243KF
---------	----------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:07