



Elektrozawór 2/2, sterowany pośrednio, pojedyncza jednostka, G1/2 (VXZ240GGK) - SMC



Numer artykułu SKU:
VXZ240GGK

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar-tytu zaworu	Rozmiar korpusu: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: złącze DIN z ochroną przeciwprzepięciową
Specjalne napięcie - wejście elektryczne/opcja elektryczna	None
Inna opcja	Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej (materiał uszczelnienia: FKM): zgodne, Bezolejowe: zgodne, Gwint portu: G
Opcje instalacji	None
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Strona wejściowa (standardowa)

DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	brak
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	24V DC
Uszczelnienie	FKM
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wielkość/typ zaworu	4 (15A, NC)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	15
bez smarowania	tak
EPDM	brak
Kierunek montażu cewki	brak (lub strona WE / bez wspornika)

Nr kat.	VXZ240GGK
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:05