



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint Rc1/2 (VXZ243GMXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXZ243GMXB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość/typ zaworu	4 (15A, N.C.)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	G (Stainless Steel / 1/2 / ø15)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	M (24V DC - przyłącze terminalowe z ochroną przed przepięciami)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje (bez smarowania/gwint przyłączy)	Nie / Rc
Wspornik	XB (Ze wspornikiem)
Kąt obrócenia	Brak

DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	brak
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Wielkość przyłącza	1/2
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	M (24V DC, przyłącze terminalowe z ochroną przed przepięciami)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wielkość/typ zaworu	4 (15A, NC)
Wspornik	XB (ze wspornikiem)
Średnica gniazda	15 mm
Praca bez smarowania	nie

Nr kat.	VXZ243GMXB
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:25