



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, 3/4" (VXZ253HZ3A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXZ253HZ3A**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar-tytu zaworu	Rozmiar korpusu:20A;Typ zaworu:NC
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: C37, Rozmiar portu: 3/4, Średnica otworu: 20
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: Inne napięcia
Specjalne napięcie - wejście elektryczne/opcja elektryczna	Bez złącza DIN; kompatybilny z klasą "B" izolowanej cewki; napięcie: 24 VDC, wejście elektryczne: zacisk DIN (z tłumikiem przepięć)
Inna opcja	Bezolejowe: Nie zgodne, Gwint przyłącza: Rc, Złącze szybkozłączne
Opcje instalacji	None
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	brak
Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	C37
Wielkość przyłącza	3/4
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	Z (inne napięcie)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC, przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Wielkość/typ zaworu	5 (20 A, NC)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	20 mm
Praca bez smarowania	nie

Nr kat.	VXZ253HZ3A
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:34