



Zawór 3/2, normalnie zamknięty, 24 V DC, 3/8 (VX3340V-03-5DZ1) - SMC



Numer artykułu SKU:
VX3340V-03-5DZ1

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	VX33
Średnica otworu	4 mmΦ
Opcja zaworu elektromagnetycznego	FKM, mosiądz (C37), B, do średniego podciśnienia, szczelny, bezolejowy
Przyrostek	-
Rozmiar portu	3/8
Typ gwintu	Rc
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze DIN z lampką/ochroną przeciwprzepięciową
Prostownik pełnookresowy	None
Uchwyt	None

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	DZ (przyłącze DIN ze wskaź. stanu i ochroną przed przepięciami)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ zaworu	0 (NC, zawór pojedynczy)
Model	33
Opcja	V (korpus i zwora z mosiądzu, uszczelnienie z FPM, cewka klasy B)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	4 (4 mm)
Prostownik pełnookresowy	brak (dla DC lub AC i cewki klasy H)

Nr kat.	VX3340V-03-5DZ1
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:06