



Elektrozawór 2/2, kompaktowy, lekki, bezpośrednio sterowany, NC (VDW41-5GE-6-C8-B-XF) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VDW41-5GE-6-C8-B-XF**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	4 (VDW40).
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wykonanie energooszczędne	E (Ze zmniejszonym poborem mocy cewek)
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Kierunek przyłączy
Średnica gniazda	6 (6.0 mm).
Typ przyłączy	C8 (Przyłącza wtykowe ø8)
Materiał korpusu i klasa cewki	B (Korpus z PPS, uszczelnienie z EPDM, cewka klasy B)
Opcja	Brak

DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ przyłączy	C8 (złączki wtykowe średnica D8)
Opcja	brak
Średnica gniazda	6 (6 mm)
Seria	4 (VDW40)
Materiał korpusu i klasa cewki	B (korpus z PPS, uszczelnienie z EPDM, cewka klasy B)
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	kierunek przyłączy
Wykonanie energooszczędne	E (ze zmniejszonym poborem mocy cewek)

Nr kat.

VDW41-5GE-6-C8-B-XF

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:47