



Elektrozawór 2/2, kompaktowy, lekki, bezpośrednio sterowany, NC (VDW31-5GE-3-C6-N-XF) - SMC



Numer artykułu SKU:
VDW31-5GE-3-C6-N-XF

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	30
Napięcie	24 V DC
Obwód oszczędzania energii	Z Obwodem Oszczędzania Energii
Kierunek wejścia elektrycznego	Kierunek instalacji rurowej
Średnica otworu	Średnica otworu: 3,0 mm
Typ połączenia portu	Złącze szybkozłączone dla $\Phi 6$
Materiał obudowy i typ izolacji	Materiał korpusu: PPS; Materiał uszczelnienia: NBR; Izolacja cewki: Klasa B
Opcja	Typ wkładki do montażu od dołu

DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ przyłączy	C6 (złączki wtykowe średnica D6)
Opcja	N (z wkładkami gwintowanymi od dołu)
Średnica gniazda	3 (3 mm)
Seria	3 (VDW30)
Materiał korpusu i klasa cewki	korpus z PPS, uszczelnienie: NBR, cewka klasy B
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	kierunek przyłączy
Wykonanie energooszczędne	E (ze zmniejszonym poborem mocy cewek)

Nr kat.

VDW31-5GE-3-C6-N-XF

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:35