



Elektrozawór 2/2, do średniego podciśnienia/wody, pojedynczy, seria VDW22/24 (VDW24NA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VDW24NA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Czynnik roboczy	4 (Do średniego podciśnienia)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	N (Mosiądz (woda)/aluminium (powietrze) / 1/8 / 1.6)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	A (24V DC - kabel zatopiony)
Opcje elektryczne (specjalne napięcie zasilania)	Brak
Inne opcje	Brak
Wspornik wymienny z poprzednim modelem	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Materiał korpusu	Mosiądz (woda)/aluminium (powietrze)
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	24V DC
Czynnik roboczy	4 (do średniego podciśnienia)
Średnica gniazda	1,6
Opcje elektryczne (specjalne napięcie zasilania)	brak
Wspornik wymienny z poprzednim modelem	brak

Nr kat.	VDW24NA
---------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:50