



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 230 V AC, G1 (VXZ2D2KZ2ED) - SMC



Numer artykułu SKU:
VXZ2D2KZ2ED

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość/typ zaworu	D (25A, N.O.)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	K (C37 / 1 / ø25)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia)
Specjalne napięcie zasilania	2E (230V AC - gniazdo DIN ze wskaźnikiem stanu)
Inne opcje (uszczelnienie/bez smarowania/gwint przyłączy)	D (NBR / tak / G)
EPDM	Brak
Kierunek montażu cewki	Brak (lub strona WE / bez wspornika)
Wspornik	Brak
Kąt obrócenia	Brak

DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	brak
Gwint	1"
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	C37
Uszczelnienie	NBR
Specjalne napięcie zasilania	2E (230V AC - gniazdo DIN ze wskaź. stanu)
Wielkość/typ zaworu	D (25A, NO)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	25
bez smarowania	tak
EPDM	brak
Kierunek montażu cewki	brak (lub strona WE / bez wspornika)

Nr kat.	VXZ2D2KZ2ED
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:33