



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 220V AC, G3/4 (VXD2C6LZ2GA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXD2C6LZ2GA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość - typ zaworu	C [20A - N.O.(normalnie otwarty)]
Czynnik roboczy	6 (Do oleju o wysokiej temperaturze)
Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda	L (Mosiądz - 3/4 - ø20)
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia i opcje elektryczne)
Specjalne napięcie zasilania	2G (220V AC - gniazdo DIN ze wskaźnikiem stanu)
Inne opcje	A (G)
EPDM	Brak
Bracket/Electrical Entry Direction (Options for EPDM)	Brak/Standard
Wspornik	Brak
Electrical Entry Direction (Options for Bracket)	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	mosiądz
Wielkość	20A
Czynnik roboczy	6 (do oleju o wysokiej temperaturze)
Typ zaworu	NO(normalnie otwarty)
Specjalne napięcie zasilania	2G (220V AC - gniazdo DIN ze wskaź. stanu)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	20
EPDM	brak
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM)	brak/standard

Nr kat.	VXD2C6LZ2GA
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 14:52