



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, przyłącze G3/8 (VXD230BZ2AAXB) - SMC



Numer artykułu SKU:
VXD230BZ2AAXB

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość - typ zaworu

3 [8A/10A/15A - N.C.(normalnie zamknięty)]

Czynnik roboczy

0 (Do powietrza)

Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda

B [Mosiądz, (do powietrza: aluminium) - 3/8 - ø10]

Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne

Z (Inne napięcia i opcje elektryczne)

Specjalne napięcie zasilania

2A (24V DC - wtyk DIN ze wskaźnikiem stanu)

Inne opcje

A (G)

EPDM

Brak

Bracket/Electrical Entry Direction
(Options for EPDM)

Brak/Standard

Wspornik

XB (Zamienny wspornik)

Electrical Entry Direction
(Options for Bracket)

Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	mosiądz(do powietrza: aluminium)
Czynnik roboczy	0 (do powietrza)
Specjalne napięcie zasilania	2A (24V DC - wtyk DIN ze wskaźnikiem stanu)
Wspornik	XB (zamienny wspornik)
Średnica gniazda	10
EPDM	brak
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia i opcje elektryczne)
Wielkość - typ zaworu	3 [8A/10A/15A - NC(normalnie zamknięty)]

Nr kat.	VXD230BZ2AAXB
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:09