



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 230V AC, gwint Rc3/8 (VXD230BW) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXD230BW**

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 - \varnothing 10]

Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne

W (230V AC - kabel wyprowadzony, z ochroną przed przepięciami)

Specjalne napięcie zasilania

Brak

Inne opcje

Standard (Rc)

EPDM

Brak

Bracket/Electrical Entry Direction
(Options for EPDM)

Brak/Standard

Wspornik

Brak

Electrical Entry Direction
(Options for Bracket)

Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	mosiądz(do powietrza: aluminium)
Czynnik roboczy	0 (do powietrza)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wspornik	brak
Średnica gniazda	10
EPDM	brak
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	W (230V AC - kabel wyprowadzony, z ochroną przed przepięciami)
Wielkość - typ zaworu	3 [8A/10A/15A - NC(normalnie zamknięty)]

Nr kat.	VXD230BW
---------	----------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:33