



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 230 V AC, gwint G3/8 (VXD232BLAXCC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXD232BLAXCC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość - typ zaworu

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

Czynnik roboczy

2 (Do wody)

Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda

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

Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne

L (230V AC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami)

Specjalne napięcie zasilania

Brak

Inne opcje

A (G)

EPDM

Brak

Bracket/Electrical Entry Direction
(Options for EPDM)

Brak/Standard

Wspornik

XC (Specjalny kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego)

Electrical Entry Direction
(Options for Bracket)

C (270°).

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|---|
| Gwint | 3/8 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Materiał korpusu | mosiądz(do powietrza aluminium) |
| Przyłącze elektryczne | przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami |
| Napięcie zasilania | 230V AC |
| Wielkość | 8A/10A/15A |
| Czynnik roboczy | 2 (do wody) |
| Typ zaworu | NC(normalnie zamknięty - NC) |
| Specjalne napięcie zasilania | brak |
| Wspornik | XC (specjalny kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego) |
| Średnica gniazda | 10 |
| EPDM | brak |
| Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika) | C (270°) |
| Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM) | brak/standard |

| | |
|---------|--------------|
| Nr kat. | VXD232BLAXCC |
|---------|--------------|