



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 230 V AC, gwint G1/4 (VXD232DLK) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VXD232DLK**

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	D [Stal nierdzewna, (do powietrza: tworzywo sztuczne) - przył. wtykowe ø10 - ø10]
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	L (230V AC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje	K (Odporność na niskie stężenie ozonu - bez smarowania - G)
EPDM	Brak
Bracket/Electrical Entry Direction (Options for EPDM)	Brak/Standard
Wspornik	Brak
Electrical Entry Direction (Options for Bracket)	Brak

## DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	L (230V AC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wspornik	brak
Średnica gniazda	10
bez smarowania	tak
Materiał korpusu	stal nierdzewna, (do powietrza: tworzywo sztuczne)
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Wielkość - typ zaworu	3 (8A/10A/15A - NC)
Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM)	brak/standard
Uszczelnienie z EPDM	brak

Nr kat.	VXD232DLK
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:32