



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 230V AC, gwint NPT1/2 (VXZ242GLBX332B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXZ242GLBX332B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość/typ zaworu	4 (15A, N.C.)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	G (Stainless Steel / 1/2 / ø15)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	L (230V AC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje (uszczelnienie/bez smarowania/gwint przyłączy)	B (NBR / nie / NPT)
EPDM	X332 (EPDM)
Kierunek montażu cewki	B (180° / bez wspornika)
Wspornik	Brak
Kąt obrócenia	Brak

DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	brak
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	NPT
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	230V AC
Uszczelnienie	NBR
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wielkość/typ zaworu	4 (15A, NC)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	15
bez smarowania	nie
EPDM	X332 (EPDM)
Kierunek montażu cewki	B (180° / bez wspornika)

Nr kat.	VXZ242GLBX332B
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:51