



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, do pary wodnej, Rc1/2 (VX235GRA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX235GRA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	3 (Wielkość 3 N.C.)
Czynnik roboczy	5 (Do pary)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	G (Mosiądz - 3:1/2 - 3:Ø10)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	R (230V AC - przyłącze terminalowe z ochroną przed przepięciami)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje	A (G)
Sposób montażu	Brak
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	brak
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	mosiądz
Przyłącze elektryczne	przyłącze terminalowe z ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	230V AC
Wielkość	3 (wielkość 3 NC)
Czynnik roboczy	5 (do pary)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Średnica gniazda	10
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.	VX235GRA
---------	----------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 05:46