



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 230V AC, gwint G3/4 (VXZ253HZ3EAXB) - SMC



Numer artykułu SKU:
VXZ253HZ3EAXB

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość/typ zaworu	5 (20 A, N.C.)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	H (C37 / 3/4 / ø20)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia)
Specjalne napięcie zasilania	3E (230V AC - przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Inne opcje (bez smarowania/gwint przyłączy)	A (Nie / G)
Wspornik	XB (Ze wspornikiem)
Kąt obrócenia	Brak

DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	brak
Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	C37
Wielkość przyłącza	3/4
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	Z (inne napięcie)
Specjalne napięcie zasilania	3E (230V AC - przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Wielkość/typ zaworu	5 (20 A, NC)
Wspornik	XB (ze wspornikiem)
Średnica gniazda	20 mm
Praca bez smarowania	nie

Nr kat.	VXZ253HZ3EAXB
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:39