



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VQZ2120R-5YO1-C6-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VQZ2120R-5YO1-C6-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	Szerokość korpusu VQZ2000 15 mm
Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Uszczelka	Uszczelnienie metalowe
Funkcja	Zewnętrzny pilot
Napięcie cewki	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze DIN bez wtyczki
Ręczne Przełączenie	Typ wciskany bez blokady (wymagane narzędzie)
Zgodny z IP65	—
Średnica tłoka	Złącze szybkozłączne $\Phi 6$
Typ gwintu	Rc
Uchwyt	Bez wspornika
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	YO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Wykonanie	R (zewnętrzne zasilanie pilota)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wspornik	brak
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Seria	2 (VQZ2000)
Typ uszczelnienia	0 (Suwak stalowy)
Wielkość przyłączy	C6 (wtykowe śr.6)

Nr kat.	VQZ2120R-5YO1-C6-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 01:47