



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (VQZ3220B-5YO1-C6-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VQZ3220B-5YO1-C6-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	3 (VQZ3000)
Wykonanie	B (Krótki czas przełączania 0.9 W - DC)
Typ uszczelnienia	0 (Suwak stalowy)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	YO (Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
IP65	Brak
Wielkość przyłączy	C6 (Wtykowe $\varnothing 6$)
Gwint	R
Wspornik	Brak
Zgodność z normami europejskimi Q (Znak CE)	

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	YO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Wykonanie	B (Krótki czas przełączania 0,9 W - DC)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wspornik	brak
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Seria	3 (VQZ3000)
Typ uszczelnienia	0 (Suwak stalowy)
Wielkość przyłączy	C6 (wtykowe śr.6)

Nr kat.	VQZ3220B-5YO1-C6-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:34