



Elektrozawór 3-portowy, bezpośredni, gumowe uszczelnienie, 12V DC (SY114-6MOZ-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY114-6MOZ-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	Normalnie zamknięty
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	12 V DC
Wejście Elektryczne	Wtyk typu M bez złącza
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przełączenie	Typ blokady wciskano-obrotowej
Rozmiar portu	Bez płyty podkładowej
Zgodny z CE/UKCA	Zgodny z CE/UKCA
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	MO (wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego)
Napięcie zasilania	6 (12V DC)
Wykonanie	1 (normalnie zamknięty - NC)
Typ przyłączy	4 (zawór płytowy)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Wykonanie korpusu	standardowy
Wielkość przyłączy	zawór płytowy bez płyty
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SY114-6MOZ-Q
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 00:01