



Elektrozawór 3/2, normalnie zamknięty, 24V DC, seria SYJ500 (SYJ512-5WOUD-M5-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
SYJ512-5WOUD-M5-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	1 (Normalnie zamknięty)
Typ przyłączy	2 (Zawór przewodowy)
Wykonanie korpusu	Indywidualne odpowietrzanie
Opcja	Standardowy
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	WO (Złącze M8 - bez kabla)
Długość kabla	Brak
Ochrona przed przepięciami	U (Ochrona przed przepięciami, ze wskaźnikiem stanu, typ niepolarny)
Przełączanie ręczne	D (Ryglowane, naciskowe, przełączanie śrubokrętem)
Wielkość przyłączy	M5 (Zawór przewodowy: M5)
Gwint	R
Wspornik	Brak
Znak CE	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Przyłącze elektryczne	WO (złącze M8 - bez kabla)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Długość kabla	brak
Wykonanie	1 (Normalnie zamknięty)
Znak CE	Q (znak CE)
Typ przyłączy	2 (zawór przewodowy)
Ochrona przed przepięciami	U (Ochrona przed przepięciami, ze wskaźnikiem stanu, typ niepolarny)
Przełączanie ręczne	D (Ryglowane, naciskowe, przełączanie śrubokrętem)
Opcja	Standardowy
Wspornik	brak
Wykonanie korpusu	Indywidualne odpowietrzanie

Nr kat.	SYJ512-5WOUD-M5-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:56