



Elektrozawór 3/2, normalnie zamknięty, 12V DC, seria SYJ700 (SYJ712-6MZE-01-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
SYJ712-6MZE-01-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	1 (Normalnie zamknięty)
Typ przyłączy	2 (Zawór przewodowy)
Wykonanie korpusu	Indywidualne odpowietrzanie
Opcja	Standardowy
Napięcie zasilania	6 (12V DC)
Przyłącze elektryczne	M (M Plug Connector w/Lead Wire 0.3 M)
Długość kabla	Brak
Ochrona przed przepięciami	Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	E (Ryglowane, dźwigienkowe)
Wielkość przyłączy	01 (Zawór płytowy z pojedynczą płytą 1/8, zawór przewodowy 1/8)
Gwint	R
Wspornik	Brak
Znak CE	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	M (złącze wtykowe M z przewodem wiodącym 0,3 m)
Napięcie zasilania	6 (12V DC)
Długość kabla	brak
Wykonanie	1 (normalnie zamknięty - NC)
Znak CE	Q (znak CE)
Typ przyłączy	2 (zawór przewodowy)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Opcja	standardowy
Wspornik	brak
Wykonanie korpusu	Indywidualne odpowietrzanie
Sterowanie ręczne	E (ryglowane dźwigienkowe)

Nr kat.

SYJ712-6MZE-01-Q

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:42