



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 12V DC, z korpusem (SY3120-6LOU-C4-X20-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY3120-6LOU-C4-X20-Q**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Typ płyty	20 (Zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane)
Zasilanie zaworu-pilota	Wewnętrzne zasilanie pilota (z wyłącznikiem typu 60)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	6 (12V DC)
Przyłącze elektryczne	LO (Wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	U (Ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami (typ niepolarny))
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy A, B	C4 (Zawór przewodowy, przyłącza wtykowe ø4)
Gwint	Rc (lub gwint M)
Opcja	Bez wspornika
Wykonanie specjalne	X20 (Przewodowy z zewnętrznym zasilaniem pilota)

DANE TECHNICZNE

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:55