



Zawór 5/3, otwarty środek, 24V DC (SY3440-5LOZ-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY3440-5LOZ-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ płyty	40 (Base Mounted Non Plug-in Single)
Opcja	Bez wspornika
Wielkość przyłączy A, B	Base Mounted w/o Sub-plate
Wykonanie specjalne	Brak
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	LO (Wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Sposób działania	4 (5/3 w środkowym położeniu odpowietrzony)
Wykonanie cewki	Standardowy
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Zasilanie zaworu-pilota	Wewnętrzne zasilanie pilota (z wyłączeniem typu 60)
Gwint	Rc (lub gwint M)

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	Rc lub M
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	LO (wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Zasilanie zaworu-pilota	wewnętrzne zasilanie pilota (z wyłączaniem typu 60)
Opcja	bez wspornika
Typ płyty	40 (montowana na podstawie, niepodłączona, pojedyncza)
Wielkość przyłączy A, B	montaż na podstawie bez płyty nośnej
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (ze wskaź. stanu/ochroną przed przepięciami)
Wykonanie cewki	standardowy
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	4 (5/3 w poł. środkowym odpowietrzony)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SY3440-5LOZ-Q
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:01