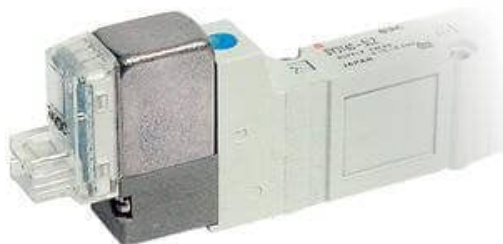




Elektrozawór 3/2, podwójny elektromagnes, normalnie zamknięty (N.C.), 24V DC (SY515DT-5MOZD-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY515DT-5MOZD-Q**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 [Normalnie zamknięty (N.C.)]
Elektromagnetyczny	D (2-cewkowy)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota
Wykonanie cewki	T (Ze zmniejszonym poborem mocy (tylko do 24, 12V DC))
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	MO (Wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego)
Długość kabla	Brak
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	D (Ryglowane, naciskowe, przełączanie śrubokrętem)
Wielkość przyłączy A, B	Base Mounted w/o Sub-plate
Gwint	Rc (lub gwint M)
Opcja	Bez wspornika
Wykonanie specjalne	Brak
Znak CE	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

SY515DT-5MOZD-Q

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 18:09