



Elektrozawór 4/2, podwójna cewka, 24V DC (SJ4260T-5CZ-C8) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SJ4260T-5CZ-C8**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	2 (5/2 bistabilny)
Zasilanie zaworu-pilota	Wewnętrzne zasilanie pilota
Wykonanie cewki	T (Ze zmniejszonym poborem mocy cewek, do ciągłego obciążenia)
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Polaryzacja	COM+
Przyłącze elektryczne	C (Dedykowane dla okablowania centralnego)
Wskaźnik stanu, ochrona przed przepięciami	Z [Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami (spolaryzowane)]
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy A, B	C8 (Przyłącze wtykowe ø8, proste)
Okablowanie pojedyncze	Pojedyncze okablowanie

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

SJ4260T-5CZ-C8