



## Eżektor próżniowy dwustopniowy, dysza 0.7 (ZK2A07K5CL1A-06) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ZK2A07K5CL1A-06**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Korpus	A (Pojedynczy element - odpowietrzanie przez wbudowany tłumik)
Nominalna wielkość dyszy	07 (ø0,7)
Zawór zasilania / zawór zdmuchiwania	K (N.C. / N.C.)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Czujnik ciśnienia/cyfrowy przekaźnik podciśnienia	C (Cyfrowy przekaźnik podciśnienia / 0 do -101 kPa / 2 wyjścia PNP / funkcja wyboru jednostek)
Typ przyłącza elektr./kabel zaworów/kabel czujnika-przekaźnika podciśnienia	L1 [Wtyk miniaturowy L: - bez kabla do zaworów; - z kablem do przekaźnika/czujnika ciśnienia]
Przyłącze podciśnienia (V)	06 (Przyłącze wtykowe ø6 mm)
Wspornik	Brak
Indywidualne zasilanie ciśnienia zdmuchiwania	Brak
Rodzaj długiej nakrętki zabezpieczającej obsługiwaną śrubokrętem	Brak
Zabezpieczenie zaworu regulacji przedmuchu	Brak (Standardowa nakrętka sześciokątna)
Zawór zabezpieczający przed zakłóceniami przy odpowietrzaniu	Brak

## DANE TECHNICZNE

Korpus	A (pojedynczy element - odpowietrzanie przez wbudowany tłumik)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wspornik	brak
Nominalna wielkość dyszy	07 (śr.0,7)
Indywidualne zasilanie ciśnienia zdmuchiwania	brak
Kabel zaworów	bez kabla do zaworów
Przyłącze podciśnienia (V)	06 (przyłącze wtykowe D6)
Rodzaj długiej nakrętki zabezpieczającej obsługiwanej śrubokrętem	brak
Zabezpieczenie zaworu regulacji przedmuchu	brak (standardowa nakrętka sześciokątna)
Zawór zabezpieczający przed zakłóceniami przy odpowietrzaniu	brak
Zawór zasilania / zawór zdmuchiwania	K (NC / NC)
Typ przyłącza elektrycznego	Wtyk miniaturowy L
kabel czujnika-przełącznika podciśnienia	z kablem do przełącznika/czujnika ciśnienia

Nr kat.	ZK2A07K5CL1A-06
---------	-----------------