



## Eżektor próżniowy dwustopniowy, dysza 0,7 mm (ZK2A07K5HLA-06-BDJ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ZK2A07K5HLA-06-BDJ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ korpusu/wydechu	Korpus: jednostka pojedyncza; typ wydechu: wydech z tłumikiem
Nominalny rozmiar dyszy (mm)	Φ0.7
Połączenie zaworu dopływowego i zaworu zwalniającego	Zawór zasilający: normalnie zamknięty; zawór zwalniający: normalnie zamknięty
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wyłącznik ciśnieniowy do czujnika próżni/ciśnienia	Typ: Przełącznik ciśnienia do próżni; Zakres ciśnienia: -100~100kPa; PNP 2 wyjścia; Z funkcją wyboru jednostki
Specyfikacje złącza	Dla zaworu zasilającego/zaworu zwalniającego: 300 mm (zespół złączy); dla przełącznika ciśnienia do próżni: 2 m (przewód złączy); zespół czujnika ciśnienia: 3 m (z przewodem)
Port próżniowy (V)	Φ6 mm
Opcja a	Uchwyt montażowy dla pojedynczej jednostki (w zestawie nakrętki i śruby) + z indywidualnym portem zasilania ciśnienia zwalniającego (PD) (M3)
Opcja b	Regulacyjna iglica przepływu przerywania próżni z okrągłą nakrętką blokującą
Opcja c	Bez opcji

### DANE TECHNICZNE

Korpus	A (Pojedynczy element - odpowietrzanie przez wbudowany tłumik)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wspornik	B [Z jednym wspornikiem do montażu pojedynczego elementu (dotychczasowe śruby montażowe)]
Nominalna wielkość dyszy	07 (śr.0,7)
Czujnik ciśnienia/cyfrowy przełącznik podciśnienia	H (Cyfrowy przełącznik podciśnienia / -100 do 100 kPa / 2 wyjścia PNP / funkcja wyboru jednostek)
Indywidualne zasilanie ciśnienia zdmuchiwania	D [Indywidualne przyłącze ciśnienia zdmuchiwania (PD)]
Kabel zaworów	z kablem
Przyłącze podciśnienia (V)	06 (przyłącze wtykowe śr.6 mm)
Rodzaj długiej nakrętki zabezpieczającej obsługiwanej śrubokrętem	brak
Zabezpieczenie zaworu regulacji przedmuchu	J (blokowany nakrętką okrągłą)
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
Typ przyłącza elektr./kabel zaworów/kabel czujnika-przełącznika podciśnienia	L [Wtyk miniaturowy L:- z kablem do zaworów; - z kablem do przełącznika/czujnika ciśnienia]

Nr kat.

ZK2A07K5HLA-06-BDJ