



## Eżektor próżniowy dwustopniowy, dysza 1.0 mm (ZK2G10K5BL3A-06-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ZK2G10K5BL3A-06-B**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Korpus

G (Pojedynczy moduł - odpowietrzenie tłumikiem o dużym stopniu redukcji hałasu)

Nominalna wielkość dyszy

10 (ø1,0)

Zawór zasilania / zawór zdmuchiwania

K (N.C. / N.C.)

Napięcie zasilania

5 (24V DC)

Czujnik ciśnienia/cyfrowy przekaźnik podciśnienia

B (Cyfrowy przekaźnik podciśnienia / 0 do -101 kPa / 2 wyjścia typu NPN / tylko jednostki SI)

Typ przyłącza elektr./kabel zaworów/kabel czujnika-przekaźnika podciśnienia

L3 [Wtyk miniaturowy L: - bez kabla do zaworów; - bez kabla do przekaźnika/czujnika ciśnienia]

Przyłącze podciśnienia (V)

O6 (Przyłącze wtykowe ø6 mm)

Wspornik

B [Z jednym wspornikiem do montażu pojedynczego elementu (dołączone śruby montażowe)]

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

Nr kat.

ZK2G10K5BL3A-06-B

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:50