



## Eżektor próżniowy dwustopniowy, dysza 1,2 mm (ZK2G12K5CLA-08-BJ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ZK2G12K5CLA-08-BJ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Natychmiast



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Korpus

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

Nominalna wielkość dyszy

12 (ø1.2).

Zawór zasilania / zawór zdmuchiwania

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

Napięcie zasilania

5 (24V DC)

Czujnik ciśnienia/cyfrowy przełącznik podciśnienia

C (Cyfrowy przełącznik podciśnienia / 0 do -101 kPa / 2 wyjścia PNP / funkcja wyboru jednostek)

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

L [Wtyk miniaturowy L: - z kablem do zaworów; - z kablem do przełącznika/czujnika ciśnienia]

Przyłącze podciśnienia (V)

08 (Przyłącze wtykowe ø8 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

J (blokowany nakrętką okrągłą)

Zawór zabezpieczający przed zakłóceniami przy odpowietrzaniu

Brak

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

ZK2G12K5CLA-08-BJ

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:23