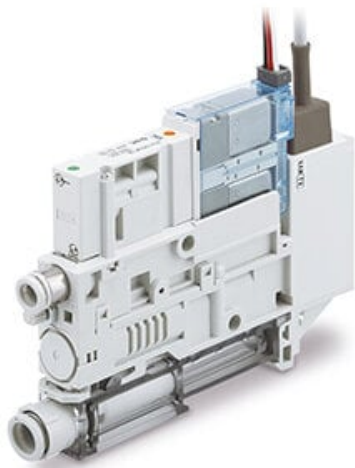




Eżektor próżniowy dwustopniowy, dysza 1,2 mm (ZK2A12N0NNA-06) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZK2A12N0NNA-06**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Korpus

A (Pojedynczy element -
odpowietrzanie przez wbudowany
tłumik)

Nominalna wielkość dyszy

12 (Ø1.2).

Zawór zasilania / zawór zdmuchiwania

N (brak / brak)

Napięcie zasilania

0 (Brak)

Czujnik ciśnienia/cyfrowy przekaźnik podciśnienia

N (Bez czujnika / cyfrowego
przekaźnika podciśnienia)

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

N (Brak)

Przyłącze podciśnienia (V)

06 (Przyłącze wtykowe Ø6 mm)

Wspornik

Brak

Indywidualne zasilanie ciśnienia zdmuchiwania

Brak

Rodzaj długiej nakrętki zabezpieczającej obsługiwanej
śrubokrętem

Brak

Zabezpieczenie zaworu regulacji przedmuchu

Brak (Standardowa nakrętka
sześciokątna)

Zawór zabezpieczający przed zakłóceniami przy
odpowietrzaniu

Brak

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | ZK2A12N0NNA-06 |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:07