



## Eżektor próżniowy dwustopniowy, dysza 1.2 mm (ZK2A12N0CYA-06-BW) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ZK2A12N0CYA-06-BW**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### 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	C (Cyfrowy przekaźnik podciśnienia / 0 do -101 kPa / 2 wyjścia PNP / funkcja wyboru jednostek)
Typ przyłącza elektr./kabel zaworów/kabel czujnika-przekaźnika podciśnienia	Y (Bez zaworów - z kablem i gniazdem przyłączeniowym do przekaźnika/czujnika ciśnienia)
Przyłącze podciśnienia (V)	06 (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	W (Z zaworem zabezpieczającym przed zakłóceniami przy odpowietrzaniu)

## DANE TECHNICZNE

Korpus	A (pojedynczy element - odpowietrzanie przez wbudowany tłumik)
Napięcie zasilania	0 (wysoka temperatura -5 do +100 °C)
Wspornik	B [z jednym wspornikiem do montażu pojedynczego elementu (dołączone śruby montażowe)]
Nominalna wielkość dyszy	12 (śr.1,2)
Indywidualne zasilanie ciśnienia zdmuchiwania	brak
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	W (z zaworem zabezpieczającym przed zakłóceniami przy odpowietrzaniu)
Zawór zasilania / zawór zdmuchiwania	N (brak / brak)
kabel czujnika-przełącznika podciśnienia	z kablem i gniazdem przyłączeniowym do przełącznika/czujnika ciśnienia

Nr kat.

ZK2A12N0CYA-06-BW