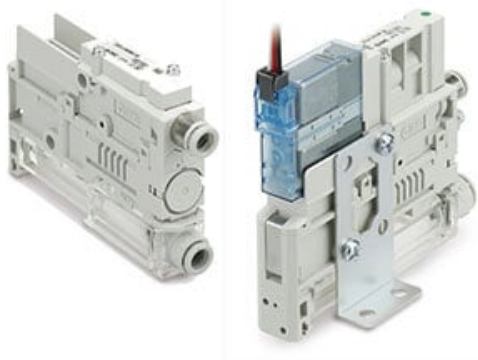




Eżektor próżniowy sterowany powietrzem, dysza 0,7 mm (ZK2G07Q1NNA-06) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZK2G07Q1NNA-06**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Korpus

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

Nominalna wielkość dyszy

07 (ø0.7)

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

Zawór do regulacji przepływu zdmuchiwania

Brak

Zawór zabezpieczający przed zakłóceniami przy
odpowietrzaniu

Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

ZK2G07Q1NNA-06

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:55