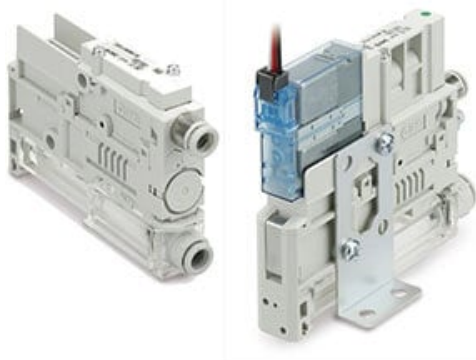




Eżektor próżniowy sterowany powietrzem, dysza 0,7 mm (ZK2G07Q1NNA-08) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZK2G07Q1NNA-08**

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)	08 (Przyłącze wtykowe ø8 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-08

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:29