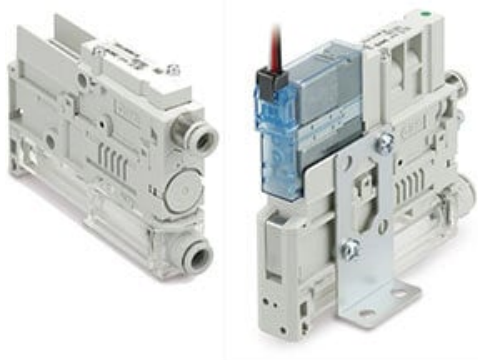




Eżektor próżniowy sterowany powietrzem, dysza 1,0 mm (ZK2G10Q1HYA-06) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZK2G10Q1HYA-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

10 (ø1.0)

Czujnik ciśnienia/cyfrowy przekaźnik podciśnienia

H (Cyfrowy przekaźnik podciśnienia / -100 do 100 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

Brak

Indywidualne zasilanie ciśnienia zdmuchiwania

Brak

Rodzaj długiej nakrętki zabezpieczającej obsługiwaną śrubokrętem

Brak

Zawór do regulacji przepływu zdmuchiwania

Brak

Zawór zabezpieczający przed zakłóceniami przy odpowietrzaniu

Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

ZK2G10Q1HYA-06

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:27