



Eżektor próżniowy dwustopniowy, dysza 0.7mm (ZK2G07K51HA-06) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZK2G07K51HA-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)
Zawór zasilania / zawór zdmuchiwania	K (N.C. / N.C.)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Kompatybilny z IO-Link przekaźnikami podciśnienia	1 (0 do -101 kPa / funkcja wyboru jednostek)
Typ złącza	H [z przewodem i złączem dla IO-Link (ze złączem M12): długość 300 mm]
Przyłącze podciśnienia (V)	06 (Przyłącze wtykowe ø6 mm)
Wspornik	Brak
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	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

ZK2G07K51HA-06

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:23