



## Eżektor próżniowy dwustopniowy, dysza 1,5 mm (ZK2G15R5HLA-08-W) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ZK2G15R5HLA-08-W**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Korpus	G (Pojedynczy moduł - odpowietrzenie tłumikiem o dużym stopniu redukcji hałasu)
Nominalna wielkość dyszy	15 (ø1.5).
Zawór zasilania / zawór zdmuchiwania	R (Zawór z samopodtrzymaniem związany z zaworem zdmuchiwania/N.C.)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
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	L [Wtyk miniaturowy L: - z kablem do zaworów; - z kablem do przekaźnika/czujnika ciśnienia]
Przyłącze podciśnienia (V)	08 (Przyłącze wtykowe ø8 mm)
Wspornik	Brak
Indywidualne zasilanie ciśnienia zdmuchiwania	Brak
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)

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

ZK2G15R5HLA-08-W

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:35