



Eżektor próżniowy (ZM131H-K5G-E55-L-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZM131H-K5G-E55-L-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica dyszy	ø1,3 mm
Wykonanie korpusu	1 (Pojedynczy, z zaworami)
Położenie przyłącza podciśnienia	Przyłącza z boku/od dołu
Zasilanie	H (0.5 MPa).
Gwint	Rc
Dane zaworu	K [Zawór zasilania + zawór zdmuchiwania]
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Kabel przyłączeniowy 1	G [Kabel zatopiony (tylko DC) lub bez, gdy nie ma zaworu]
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Brak
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (lub bez, gdy nie ma zaworów)
Przełącznik podciśnienia	E55 [1 nastawa, (PNP), regulacja: 3 obroty]
Kabel przyłączeniowy 2	Kabel zatopiony (lub bez gdy nie ma przełącznika)
Zawór iglicowy regulacji przepływu zdmuchiwania	L (Z nakrętką blokującą)
Wykonanie specjalne	Brak
Q	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	Rc
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Średnica dyszy	1,3 mm
Q	Q (znak CE)
Zasilanie	H (0,5 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (lub bez, gdy nie ma zaworów)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	brak
Wykonanie korpusu	1 (Pojedynczy, z zaworami)
Wykonanie specjalne	brak
Kabel przyłączeniowy 1	G [Kabel zatopiony (tylko DC) lub bez, gdy nie ma zaworu]
Dane zaworu	K [Zawór zasilania + zawór zdmuchiwania]
Położenie przyłącza podciśnienia	Przyłącza z boku/od dołu
Przełącznik podciśnienia	E55 [1 nastawa, (PNP), regulacja:3 obroty]
Zawór iglicowy regulacji przepływu zdmuchiwania	L (z nakrętką blokującą)

Nr kat.	ZM131H-K5G-E55-L-Q
---------	--------------------