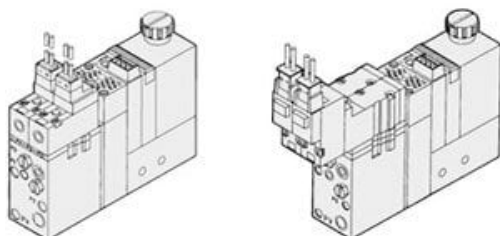




## Eżektor próżniowy (ZX1101-K15LZ-E-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ZX1101-K15LZ-E-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica dyszy	ø1,0 mm
Odpowietrzanie	1 (Tłumik)
Zawór sterujący	K1 (Zawór zasilania: elektromagnetyczny (NC)/zawór zdmuchiwania: elektromagnetyczny (NC))
Typ zaworu-pilota	DC 1 W (z diodą 1,05 W) lub bez w przypadku braku zaworu
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	Kabel zatopiony 0,6 m (lub bez kabla)
Ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (lub bez w przypadku sterowania pneumatycznego lub braku zaworów)
Przełącznik	E (Przełącznik podciśnienia, NPN)
Wielkość przyłączy	M5

### DANE TECHNICZNE

Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Przyłącze elektryczne	L (złącze wtykowe L dł.0,3 m)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Odpowietrzanie	1 (Tłumik)
Przełącznik	E (Przełącznik podciśnienia, NPN)
Średnica dyszy	1 mm
Ochrona przed przepięciami	Z (ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieręglowane (lub bez w przypadku sterowania pneumatycznego lub braku zaworów)
Zawór sterujący	K1 (zawór zasilania:elektromagnetyczny (NC)/zawór zdmuchiwania:elektromagnetyczny (NC))
Typ zaworu-pilota	DC 1 W (z diodą 15 W) lub bez w przypadku braku zaworu

Nr kat.	ZX1101-K15LZ-E-Q
---------	------------------