



Jednostka próżniowa kompaktowa, energooszczędna (ZB0531-K15L-FAG-L4) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZB0531-K15L-FAG-L4**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica dyszy	ø0,5 mm
Korpus	3 (Do montażu na płytach wielomiejscowych)
Odpowietrzanie	1 [Odpowietrzanie z tłumikiem (odpowietrzanie indywidualne)]
Kombinacje zaworów sterujących	K1 (Zawór zasilania: elektromagnetyczny (NC)/zawór zdmuchiwania: elektromagnetyczny (NC))
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel 2 m z gniazdem przyłączeniowym i osłoną gniazda)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane; zawór zatraskowy: ryglowane
Czujnik ciśnienia/przełącznik podciśnienia	FA (100 do -100 kPa + 2 wyjścia NPN + filtr ssania)
Przyłącze podciśnienia (V)	L4 (Przyłącze wtykowe ø4, kątowe)
Opcja	Brak

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	L (wtyk miniaturowy L z kablem)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Odpowietrzanie	1 (odpowietrzanie z tłumikiem, odpowietrzanie indywidualne)
Opcja	brak
Czujnik ciśnienia/przełącznik podciśnienia	FA (100 do -100 kPa + 2 wyjścia NPN + filtr ssania)
Korpus	3 (do montażu na płytach wielomiejscowych)
Pomocnicze sterowanie ręczne	nieryglowane; zawór zatraskowy: ryglowany
Przyłącze podciśnienia (V)	L4 (złączka kątowna wtykowa średnica D4)
Szyna do montażu czujników	0,5 mm
Zawór odpowietrzający	elektromagnetyczny (NC)
Zawór zasilania	elektromagnetyczny (NC)

Nr kat.	ZB0531-K15L-FAG-L4
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 01:48