



Jednostka próżniowa kompaktowa, oszczędzająca energię (ZB0331-K15LOB-P3-C4K) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ZB0331-K15LOB-P3-C4K**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica dyszy	ø0,3 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	Bez kabla z gniazdem przyłączeniowym
Przełączanie ręczne	B (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Czujnik ciśnienia/przełącznik podciśnienia	P3 [Czujnik podciśnienia (-100 do 100 kPa)]
Przyłącze podciśnienia (V)	C4 (Przyłącze wtykowe ø4, proste)
Opcja	K (Zawór iglicowy zdmuchiwania regulowany śrubokrętem)

## DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	LO (wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Odpowietrzanie	1 (odpowietrzanie z tłumikiem, odpowietrzanie indywidualne)
Opcja	K (zawór iglicowy zdmuchiwania regulowany śrubokrętem)
Czujnik ciśnienia/przełącznik podciśnienia	P3 (czujnik podciśnienia -100 do 100 kPa)
Korpus	3 (do montażu na płytach wielomiejscowych)
Pomocnicze sterowanie ręczne	B (ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Przyłącze podciśnienia (V)	C4 (złączka prosta wtykowa średnica D4)
Szyna do montażu czujników	0,3 mm
Zawór odpowietrzający	elektromagnetyczny (NC)
Zawór zasilania	elektromagnetyczny (NC)

Nr kat.	ZB0331-K15LOB-P3-C4K
---------	----------------------