



Jednostka próżniowa kompaktowa, oszczędzająca energię (ZB0331-K15LO-EB-C4) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZB0331-K15LO-EB-C4**

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	Nieryglowane; zawór zatraskowy: ryglowane
Czujnik ciśnienia/przełącznik podciśnienia	EB (0 do -101 kPa + 2 wyjścia PNP + filtr ssania)
Przyłącze podciśnienia (V)	C4 (Przyłącze wtykowe ø4, proste)
Opcja	Brak

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	LO (wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Odpowietrzanie	1 (odpowietrzanie z tłumikiem, odpowietrzanie indywidualne)
Opcja	brak
Czujnik ciśnienia/przełącznik podciśnienia	EB (0 do -101 kPa + 2 wyjścia PNP + filtr ssania)
Korpus	3 (do montażu na płytach wielomiejscowych)
Pomocnicze sterowanie ręczne	nieryglowane; zawór zatrzaskowy: ryglowany
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-K15LO-EB-C4

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:48