



Jednostka próżniowa kompaktowa, energooszczędna (ZB0611-K15LO-P1-C4) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZB0611-K15LO-P1-C4**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| Średnica dyszy | ø0,6 mm |
| Korpus | 1 [Pojedynczy (wspólne przyłącze PV, PD)] |
| 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 | P1 [Czujnik ciśnienia (0 do -101 kPa)] |
| 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 | P1 (czujnik ciśnienia 0 do -101 kPa) |
| Korpus | 1 (pojedynczy, wspólne przyłącze PV, PD) |
| Pomocnicze sterowanie ręczne | nieryglowane; zawór zatrzaskowy: ryglowany |
| Przyłącze podciśnienia (V) | C4 (złączka prosta wtykowa średnica D4) |
| Szyna do montażu czujników | 0,6 mm |
| Zawór odpowietrzający | elektromagnetyczny (NC) |
| Zawór zasilania | elektromagnetyczny (NC) |

| | |
|---------|--------------------|
| Nr kat. | ZB0611-K15LO-P1-C4 |
|---------|--------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 02:36