



Wyspa zaworowa składana seria JSY1000 (JJ5SY1-10F1-12BS-C4) - SMC



Numer artykułu SKU:
JJ5SY1-10F1-12BS-C4

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Oszczędność miejsca. Przyjazny dla produktywności

- Oszczędź miejsce – Najcieńszy zawór na świecie: 6.4 mm, który zapewni Ci doskonały przepływ 244 l/min
- Zwiększ swoją produktywność – znacznie skróć czas cyklu
- Potwierdź Efektywność Energetyczną & utrzymuj chłodzenie – w trybie oszczędzania energii zapewnia minimalną moc 0.1 W i zapobiega nagrzewaniu się
- Dostosuj się do swoich specyficznych potrzeb – Elastyczne porty i wszelkie połączenia elektryczne z wtyczką. Przyłącza z dołu lub z boku.

I wiele więcej

- Ekstremalnie kompaktowy i lekki zawór
- Wysokie wartości przepływu: 173-1551 l/min
- Pobór mocy: 0.1-0.2 W (typ energooszczędny); 0.4 W (standard)
- Łatwy montaż i szybka wymiana
- Obudowa o stopniu ochrony do IP67
- Różne rodzaje: z wtyczką i bez wtyczki.

Należy pamiętać, że jednostki wejścia/wyjścia muszą być określone i zakupione jako oddzielny produkt. Podgląd pliku CAD pokazuje przykładowy sposób montażu, ale moduły wejścia/wyjścia nie są uwzględnione fizycznie w symbolu zamówieniowym.

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------|---|
| Sposób montażu | montaż bezpośredni |
| Ilość stanowisk | 12 (12 stanowisk) |
| Typ złącza | F (wtyk D-sub 25 pinowy) |
| Wielkość przyłączy A, B | C4 (złączki wtykowe średnica D4) |
| Kierunek wyprowadzenia wtyku | 1 (od góry) |
| Położenie przyłączy P, E | B (z obu stron, 2 do 24 stanowisk) |
| Płyta zasilania/odpowietrzania | S (wewnętrzne zasilanie pilota, wbudowany tłumik) |

Nr kat.

JJ5SY1-10F1-12BS-C4

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 00:37