



Wyspa zaworowa składana seria JSY1000 (JJ5SY1-10SKAN-10B-C6) - SMC



Numer artykułu SKU:
JJ5SY1-10SKAN-10B-C6

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	10 (10 stanowisk)
Wielkość przyłączy A, B	C6 (złączki wtykowe średnica D6)
Polaryzacja wyjścia	N (PNP)
Położenie przyłączy P, E	B (z obu stron, 2 do 24 stanowisk)
Moduł SI	KA (IO-Link - 32 Outputs - Connector M12)
Płyta zasilania/odpowietrzania	wewnętrzne zasilanie pilota

Nr kat.

JJ5SY1-10SKAN-10B-C6

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 02:16