



Siłownik pneumatyczny, średnica 20 (CDG1LA20-75Z-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDG1LA20-75Z-M9BL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Styl montażu

Typ

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Pręt i gwint

Symbol Regulacji Skoku

Sufiks dla cylindra

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Sufiks dla Cylindra2

Uchwyt obrotowy

Uchwyt końca tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Z automatycznym wyłącznikiem

Stopa osiowa

Poduszka powietrzna

Średnica otworu 20 mm

Poduszka gumowa:Rc; Poduszka powietrzna:M5X0.8/Rc

Standardowy skok 75 mm

Męski koniec tłoka

None

Bez osłony tłoka

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Końcówka pręta z gwintem zewnętrznym, bez osłony pręta

None

None

Automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, uszczelka, z lampką kontrolną, 2-przewodowy, liniowy, przewód sygnałowy: 3 m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)

2 szt. lub brak

Wykonanie na zamówienie

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	CDG1LA20-75Z-M9BL
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 22:15