



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Siłownik kompaktowy, z automatycznym wyłącznikiem, podwójnego działania, średnica 25, skok 175 (CDQSF25-175DC-M9PWVM) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDQSF25-175DC-M9PWVM

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Styl montażu	Styl kołnierza po stronie tłoczyska
Średnica tłoka	Średnica otworu 25 mm
Skok cylindra	Standardowy skok 175 mm
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Opcja	Z gumowym zderzakiem (długi skok: standard)
Automatyczny przełącznik	Wskaźnik dwukolorowy, automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, przepust kablowy, z lampką sygnalizacyjną, 3-przewodowy (PNP), prostopadły, przewód przyłączeniowy: 1 m, napięcie zasilania: DC5V, 12V, 24V (DC4,5~28V)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	175 mm
Sposób montażu	F (kołnierz z przodu)
Przyłącze elektryczne	M (1 m)
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	M9PWV- czujnik elektroniczny, z 2-kolorowym wskazaniem, 3-przew. PNP, kabel pionowy 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	C (amortyzacja elastyczna)
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Odporny na pył	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CDQSF25-175DC-M9PWVM

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 07:24