



Siłownik pneumatyczny, z automatycznym wyłącznikiem (CDM2YB25-150Z-M9BW) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDM2YB25-150Z-M9BW**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	B [Standard (z obu stron pokrywy z gwintem)]
Średnica tłoka	25 mm
Gwint przyłączy	R
Skok	150
Gwint tłoczyska	Zakończenie tłoczyska gwintem zewnętrznym
Czujnik położenia	M9BW--Czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	0.5m (lub bez kabla gdy wybrano bez czujników lub czujniki A33A, A34A, A44A, G39A, K39A)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	150 mm
Sposób montażu	B (standard, z obu stron pokrywy z gwintem)
Rodzaj gwintu	R
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	M9BW (czujnik elektroniczny z 2-kolor. wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m)
Magnes	D (wbudowany magnes)
Gwint na tłoczysku	końcówka tłoczyska z gwintem zewnętrznym

Nr kat.

CDM2YB25-150Z-M9BW

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:35