



Siłownik pneumatyczny z blokadą, średnica 63, skok 250 (MDWBB63-250-M9PSAPC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MDWBB63-250-M9PSAPC**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Średnica tłoka	63 mm
Gwint	Rc
Skok	250
Ostona tłoczyska	Brak
Amortyzacja	Amortyzacja pneumatyczna
Wspornik wahliwy	Bez wyposażenia
Element wyposażenia tłoczyska	Bez wyposażenia
Czujnik położenia	M9P--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. PNP, kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	SAPC (Długość kabla 0,5 m, złącze M8 3-pinowe)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

MDWBB63-250-M9PSAPC

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:47