



Siłownik pneumatyczny, średnica 63 mm, skok 200 mm (MDBD63-200Z-W-P4DWSC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MDBD63-200Z-W-P4DWSC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	D (Ucho podwójne)
Średnica tłoka	63 mm
Gwint przyłączy	R
Skok	200
Amortyzacja	Bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna
Wspornik wahliwy	Bez wyposażenia
Zakończenie tłoczyska	W (Końcówka widełkowa)
Czujnik położenia	P4DW--Czujnik elektroniczny, odporny na zakłócenia polem elektromagnetycznym, 2-kolorowy, 2-przew.
Przyłącze elektryczne	SC (Długość kabla 0,3 m, złącze M12 4-pinowe, wy 3 i 4)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	200 mm
Zakończenie tłoczyska	W (końcówka widełkowa)
Sposób montażu	D (ucho podwójne)
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	SC (długość kabla 0,3 m, złącze M12 4-pinowe, wy 3 i 4)
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	P4DW (czujnik elektroniczny, odporny na zakłócenia elektromagnetyczne, 2-kolorowy, 2-przew.)
Magnes	D (wbudowany magnes)
Ośłona tłoczyska/amortyzacja	bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna
Wspornik wahliwy	bez wyposażenia

Nr kat.	MDBD63-200Z-W-P4DWSC
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:41