



Siłownik pneumatyczny, średnica 25 mm, skok 250 mm (CDBM2B25-250A-HN) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDBM2B25-250A-HN**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)	Z automatycznym wyłącznikiem
Styl montażu	Podstawowy styl
Średnica tłoka	Średnica otworu 25 mm
Skok cylindra	Standardowy skok 250 mm
Amortyzator	Bez osłony tłoka, poduszka powietrzna
Pozycja blokady	Zamek końca głowicy
Typ ręcznego zwolnienia	Typ bez blokady
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Uchwyt montażowy wyłącznika automatycznego	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Amortyzacja	A (amortyzacja pneumatyczna)
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Ośłona tłoczyska	brak
Typ blokady	HN (rygiel w położeniu końcowym z tyłu, nieblokowany)

Nr kat.	CDBM2B25-250A-HN
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:48