



Siłownik miniaturowy, średnica 10 mm, skok 250 mm (CDJ2YB10-250Z-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDJ2YB10-250Z-B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Seria	J2Y
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Średnica tłoka	10 mm
Skok	250
Przyłącze w pokrywie tylnej	Przyłącze prostopadłe do osi
Wspornik wahliwy	Brak
Element wyposażenia tłoczyska	Brak
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Sposób montażu czujników	B (Montaż taśmą)

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Średnica tłoka D	10 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Przyłącze w pokrywie tylnej	przyłącze prostopadłe do osi
Sposób montażu czujników	B (montaż za pomocą taśmy)
Wspornik wahliwy	brak
Seria	J2Y
Element wyposażenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDJ2YB10-250Z-B
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:54