



Siłownik miniaturowy, jednostronnego działania, średnica 6 mm, skok 17 mm
(CDJ2B6-17SZ-B) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDJ2B6-17SZ-B

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Seria	J3
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Średnica tłoka	6 mm
Skok	17
Działanie	S (Jednostronnego działania, ze sprężyną wycofującą tłoczysko)
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)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	17 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Działanie	S (jednostronnego działania pchający)
Średnica tłoka D	6 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Przyłącze w pokrywie tylnej	przyłącze prostopadłe do osi
Sposób montażu czujników	B (montaż taśmą)
Wspornik wahliwy	brak
Seria	J3
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDJ2B6-17SZ-B
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:36