



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2B12-10SZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B12-10SZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Magnes	D (Wbudowany)
Działanie	S (Jednostronnego działania, ze sprężyną wycofującą tłoczysko)
Czujnik położenia	Bez czujników
Śruby montażowe	Brak
Średnica tłoka	Ø12 mm
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)
Element wyposażenia tłoczyska	Brak
Skok	10mm
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Typ gwintu przyłączy	Rc (Ø32-100; gwint M: Ø12-25)
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	M
Działanie	S (jednostronnego działania pchający)
Średnica tłoka D	12 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak

Nr kat.	CDQ2B12-10SZ
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:16