



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2F12-10SMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2F12-10SMZ**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	F (Kołnierz z przodu)
Średnica tłoka	Ø12 mm
Typ gwintu przyłączy	Rc (ø32-100; gwint M: ø12-25)
Skok	10mm
Działanie	S (Jednostronnego działania, ze sprężyną wycofującą tłoczysko)
Wykonanie korpusu	M (Tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Śruby montażowe	Brak
Element wyposażenia tłoczyska	Brak
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

CDQ2F12-10SMZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:19