



Siłownik kompaktowy, średnica 12 mm, skok 5 mm (CQ2A12-5SM) - SMC



Numer artykułu SKU:
CQ2A12-5SM

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	A (Otwory gwintowane z obu stron)
Średnica tłoka	Ø12 mm
Typ gwintu przyłączy	Rc (Ø32-100; gwint M: Ø12-25)
Skok	5 mm.
Działanie	S (Jednostronnego działania, ze sprężyną wycofującą tłoczysko)
Wykonanie korpusu	M (Tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Rowki do montażu czujników	Brak [dla siłowników Ø12 do 25 mm bez magnesu]
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

Skok	5 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron)
Rodzaj gwintu	M
Działanie	S (jednostronnego działania pchający)
Średnica tłoka D	12 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Rowki do montażu czujników	brak
Wykonanie korpusu	M (tłoczyisko z gwintem zewnętrznym)
Element wyposażenia tłoczyiska	brak
Opcje zakończenia tłoczyiska	brak
Śruby montażowe	brak

Nr kat.	CQ2A12-5SM
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:00