



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CQ2LC20-5TM) - SMC



Numer artykułu SKU:
CQ2LC20-5TM

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	LC (łapy kompaktowe)
Średnica tłoka	Ø20 mm.
Typ gwintu przyłączy	Rc (Ø32-100; gwint M: Ø12-25)
Skok	5 mm.
Działanie	T (Jednostronnego działania, ze sprężyną wysuwającą 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	LC (fapy kompaktowe)
Rodzaj gwintu	M
Działanie	T (jednostronnego działania ciągnący)
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Rowki do montażu czujników	brak
Wykonanie korpusu	M (tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak

Nr kat.	CQ2LC20-5TM
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:08