



Siłownik kompaktowy, skok 25 mm, średnica 16 mm, typ da (CQ2A16-25DM-XB6) - SMC



Numer artykułu SKU:
CQ2A16-25DM-XB6

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	A (Otwory gwintowane z obu stron)
Typ	Standardowy
Średnica tłoka	Ø16 mm.
Typ gwintu przyłączy	Rc (lub gwint M dla śr. tłoka Ø16 i 20 mm lub 32 skok 5mm)
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	25
Wykonanie korpusu	M (Tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Rowki do montażu czujników	Brak, również dla siłowników Ø12-25 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)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Odporność na temperaturę	Siłowniki odporne na wysoką temperaturę
Do małych prędkości	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	25 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron)
Typ	standardowy
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Pierścień smarujący	nie wymaga smarowania
Rowki do montażu czujników	brak (również dla siłowników D12-D25 bez magnesu)
Wykonanie korpusu	M (tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak
Element wyposażenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CQ2A16-25DM-XB6
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:09