



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CQ2WB20-10DM-XB6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2WB20-10DM-XB6**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Typ	Standardowy
Średnica tłoka	Ø20 mm.
Typ gwintu przyłączy	Rc (lub gwint M dla śr. tłoka ø16 i 20 mm lub 32 skok 5mm)
Skok	10mm
Wykonanie korpusu	M (Tłoczek z gwintem zewnętrznym)
Rowki do montażu czujników	Brak, również dla siłowników ø12-25 mm bez magnesu
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 tłocyska	Brak
Odporność na temperaturę	Siłowniki odporne na wysoką temperaturę
Do małych prędkości	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Typ	standardowy
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Rowki do montażu czujników	brak (również dla siłowników D12-D25 bez magnesu)
Wykonanie korpusu	M (tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CQ2WB20-10DM-XB6
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:37