



Siłownik kompaktowy, średnica 16 mm, skok 16 mm (CQ2WA16-16D-XB10) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2WA16-16D-XB10**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	A (Otwory gwintowane z obu stron)
Średnica tłoka	Ø16 mm
Typ gwintu przyłączy	Rc (Ø32-100; gwint M: Ø12-25)
Skok	16
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczyisko z gwintem wewnętrznym)
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)

DANE TECHNICZNE

Skok	16 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron)
Rodzaj gwintu	M
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Rowki do montażu czujników	brak (również dla siłowników D12-D25 bez magnesu)
Wykonanie korpusu	standard, tłoczysko z gwintem wewnętrznym

Nr kat.	CQ2WA16-16D-XB10
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:39