



Siłownik kompaktowy z wyłącznikiem automatycznym, średnica 16 mm, skok 25 mm (CDQ2KWB16-25DMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2KWB16-25DMZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe [standard dla $\varnothing 12 \sim \varnothing 63$])
Średnica tłoka	$\varnothing 16$ mm.
Typ gwintu przyłączy	Rc ($\varnothing 32 \sim 100$); gwint M: $\varnothing 12 \sim 25$)
Skok	25 mm.
Wykonanie korpusu	M (Tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	25 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe), standard dla D12-D63
Rodzaj gwintu	M
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	M (tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CDQ2KWB16-25DMZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 23:58