



Siłownik kompaktowy, podwójnego działania, średnica 63 (CDQ2KWA63-100DMZ) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDQ2KWA63-100DMZ

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Styl montażu	Styl z gwintem na obu końcach
Średnica tłoka	Średnica otworu 63 mm
Typ gwintu portu	Gwint Rc/M
Skok cylindra	Standardowy skok 100 mm
Opcja korpusu	Gwint Zewnętrzny Końcówki Tłoka
Rowek montażowy automatycznego wyłącznika	Φ12-Φ25 2 strony/Φ32-Φ63 4 strony
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron), D40-D63
Rodzaj gwintu	Rc
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	M (tłoczyisko z gwintem zewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyiska	brak

Nr kat.	CDQ2KWA63-100DMZ
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:24