



Siłownik kompaktowy, typ przeciwdziałający bocznemu obciążeniu (CDQ2BS80TF-75DCMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2BS80TF-75DCMZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Styl montażu	Przelotowy otwór (standardowy)
Średnica tłoka	Średnica otworu 80 mm
Typ gwintu portu	G
Skok cylindra	Standardowy skok 75 mm
Opcja korpusu	Standardowy
Opcja korpusu 2	Gwint Zewnętrzny Końcówki Tłoka
Rowek montażowy automatycznego wyłącznika	4 strony
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	75 mm
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	80 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Wykonanie korpusu	CM (amortyzacja elastyczna + zakończenie pręta gwintem zewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDQ2BS80TF-75DCMZ
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:29