



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2F12-10TMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2F12-10TMZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---------------------------------------|
| Wbudowany magnes | Wbudowany magnes |
| Styl montażu | Styl kołnierza po stronie tłocyska |
| Średnica tłoka | Średnica otworu 12 mm |
| Typ gwintu portu | Gwint Rc/M |
| Skok cylindra | Standardowy skok 10 mm |
| Działanie | Jedno działanie, rozciąganie sprężyny |
| Opcja korpusu | Gwint Zewnętrzny Końcówki Tłoka |
| Rowek montażowy automatycznego wyłącznika | Φ12-Φ25 2 strony/Φ32-Φ50 4 strony |
| Śruba montażowa | None |
| Uchwyt końca tłoka | None |
| Automatyczny przełącznik | Bez automatycznego przełącznika |
| Liczba automatycznych przełączników | 2 szt. lub brak |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Średnica tłoka | 12 mm |
| Skok | 10 mm |
| Sposób montażu | F (kołnierz z przodu) |
| Rodzaj gwintu | M |
| Działanie | T (jednostronnego działania ciągnący) |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Wykonanie korpusu | M (tłoczek z gwintem zewnętrznym) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Śruby montażowe | brak |
| Końcówka mocująca na tłoczysku | brak |
| Magnes w tłoku | D (wbudowany) |
| Sposób mocowania czujników | Z (w rowkach do montażu czujników) |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | CDQ2F12-10TMZ |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:07