



Siłownik kompaktowy, z automatycznym wyłącznikiem (CDQSB12-15DM-M9BVL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQSB12-15DM-M9BVL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|----------------------------|--|
| Magnes | D (Wbudowany) |
| Sposób montażu | B (Otwory przelotowe, z gwintem z obu stron) |
| Średnica tłoka | Ø12 mm |
| Pierścień smarujący | Bez funkcji smarowania |
| Skok | 15 |
| Opcja | M (Tłoczek z gwintem zewnętrznym) |
| Czujnik położenia | M9BV--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel pionowy, 0.5 m |
| Przyłącze elektryczne | L (3 m). |
| Ilość czujników | 2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników) |
| Opcje zakończenia tłoczków | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|--|
| Skok | 15 mm |
| Sposób montażu | B (otwory przelotowe gwintowane z obu stron) |
| Przyłącze elektryczne | L (3 m) |
| Średnica tłoka D | 12 mm |
| Czujnik położenia | M9BV (standardowy czujnik elektroniczny, 2-przew., kabel pionowy, 0,5 m) |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Opcja | M (tłoczysko z gwintem zewnętrznym) |
| Pierścień smarujący | nie wymaga smarowania |
| Odporny na pył | brak |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |

Nr kat.

CDQSB12-15DM-M9BVL

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:10