



Siłownik kompaktowy z wyłącznikiem automatycznym, średnica 32 (CDQ2FS32-100DCZ-M9BV) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDQ2FS32-100DCZ-M9BV

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Wbudowany magnes | Wbudowany magnes |
| Styl montażu | Styl kołnierza po stronie tłoczyska |
| Średnica tłoka | Średnica otworu 32 mm |
| Typ gwintu portu | Rc |
| Skok cylindra | Standardowy skok 100 mm |
| Opcja korpusu | Standardowy |
| Opcja korpusu 2 | Standard (Gwint Wewnętrzny Końcówki Tłoka) |
| Rowek montażowy automatycznego wyłącznika | 4 strony |
| Automatyczny przełącznik | Automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, uszczelka, z lampką kontrolną, 2-przewodowy, prostopadły, przewód przyłączeniowy: 0,5 m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V) |
| Liczba automatycznych przełączników | 2 szt. lub brak |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|--|
| Skok | 100 mm |
| Sposób montażu | F (kołnierz z przodu) |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Średnica tłoka D | 32 mm |
| Czujnik położenia | M9BV- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., LED, kabel pionowy 0,5 m |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Wykonanie korpusu | C (amortyzacja elastyczna) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |

Nr kat.

CDQ2FS32-100DCZ-M9BV

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:48