



Siłownik pneumatyczny ISO-VDMA, średnica tłoka 63 mm, skok 325 mm
(CP96KDB63-325CW) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CP96KDB63-325CW**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|--|
| Magnes | D (Wbudowany) |
| Sposób montażu | B (Standard, bez wspornika) |
| Średnica tłoka | Ø63 mm. |
| Skok | 325 |
| Tłoczysko | W (Obustronne tłoczysko) |
| Czujnik położenia | Bez czujników |
| Przyłącze elektryczne | 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników) |
| Ilość czujników | 2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------|-----------------------------|
| Skok | 325 mm |
| Sposób montażu | B (standard, bez wspornika) |
| Średnica tłoka D | 63 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Tłoczysko | W (obustronne tłoczysko) |

Nr kat.

CP96KDB63-325CW

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 22:25