



Siłownik pneumatyczny, średnica 12, skok 125 (CE1B12-125L-M9BAVL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CE1B12-125L-M9BAVL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	B (Otwory gwintowane z obu stron)
Średnica tłoka	12 mm
Skok	125 mm
Amortyzacja	Tłok $\varnothing 40\sim 63$ -amortyzacja z obu stron; śr. tłoka $\varnothing 12\sim 32$ -bez amortyzacji
Typ złącza	Typ złącza
Długość kabla	L (3 m)
Czujnik położenia	M9BAV--Czujnik elektroniczny, wodoodporny, 2-przew., LED, kabel pionowy
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Amortyzacja	brak
Sposób montażu	B (otwory gwintowane z obu stron)
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Długość kabla	L (3 m)
Średnica tłoka D	12 mm
Czujnik położenia	M9BAV- czujnik elektroniczny, wodoodporny, 2-przew., LED, kabel pionowy

Nr kat.

CE1B12-125L-M9BAVL

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:37