



Siłownik pneumatyczny, średnica 32 (CE1G32-125-M9BWVSDPC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CE1G32-125-M9BWVSDPC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	G (Kołnierz z tyłu)
Średnica tłoka	32 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	0,5 m
Czujnik położenia	M9BWV--Czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel pionowy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	SDPC (Długość kabla 0,5 m, złącze M12 4-pinowe)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Amortyzacja	brak
Sposób montażu	G (kołnierz z tyłu)
Przyłącze elektryczne	SDPC (długość kabla 0,5 m, złącze M12 4-pinowe)
Długość kabla	0,5 m
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	M9BWV- czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel pionowy 0,5 m

Nr kat.

CE1G32-125-M9BWVSDPC

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 06:04