



Siłownik pneumatyczny, średnica 125 mm, skok 25 mm (CDS1F125-25N-M9NL) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDS1F125-25N-M9NL

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	F (Kołnierz z przodu)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa $\varnothing 125 \sim \varnothing 200$, tuleja stalowa $\varnothing 250 \sim \varnothing 300$
Typ	Smarownica
Średnica tłoka	125 mm
Typ gwintu	R
Stroke	25
Opcja	N (Bez osłony mieszkowej, bez amortyzacji)
Czujnik położenia	M9N--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

CDS1F125-25N-M9NL