



Siłownik pneumatyczny z odczytem skoku, średnica 20, skok 150 (CE1B20-150-M9BWSDPCS) - SMC



Numer artykułu SKU:
CE1B20-150-M9BWSDPCS

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Styl montażu	Obustronne gwintowanie (standard)
Średnica tłoka	Średnica otworu 20 mm
Skok cylindra	Standardowy skok 150 mm
Sufiks dla cylindra	Z amortyzacją po obu stronach (dla $\Phi 12$, $\Phi 20$, $\Phi 32$ bez amortyzacji)
Złącze	Złączeniem
Długość kabla	0,5 m
Automatyczny przełącznik	Wskaźnik dwukolorowy, automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, z fabrycznie podłączonym złączem M12-4 pin, z lampką kontrolną, 2-przewodowy, liniowy, przewód przyłączeniowy: 0,5m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)
Liczba automatycznych przełączników	1 szt.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

CE1B20-150-M9BWSDPCS

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:24