



Siłownik prowadzący, średnica 20, skok 100 (MGGMB20-100-M9BWSDPC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGGMB20-100-M9BWSDPC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Średnica tłoka	20 mm
Gwint	R
Skok	100
Czujnik położenia	M9BW--Czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 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	100 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	SDPC (długość kabla 0,5 m, złącze M12 4-pinowe)
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	M9BW- czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m

Nr kat.

MGGMB20-100-M9BWSDPC

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 19:46