



Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 16, skok 20 (MGPM16-20Z-M9NL-XB22) - SMC



Numer artykułu SKU:
MGPM16-20Z-M9NL-XB22

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnic	M (Prowadnica ślizgowa)
Średnica tłoka	16 mm
Gwint przyłączy	Rc (lub M5 dla $\varnothing 12, 16$)
Skok	20 mm
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)
Wykonanie specjalne	XB22 (Amortyzator o łagodnym tłumieniu, seria RJ)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

MGPM16-20Z-M9NL-XB22