



Chwytnik pneumatyczny, niskoprofilowy, 2 palce, średnica 16 (MHF2-16D2-M9NL) - SMC



Numer artykułu SKU:
MHF2-16D2-M9NL

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica cylindra 16 mm
Skok	Długi skok
Opcja korpusu	Typ rur osiowych
Automatyczny przełącznik	Przełącznik automatyczny półprzewodnikowy, uszczelka, z lampką kontrolną, 3-przewodowy (NPN), liniowy, przewód przyłączeniowy: 3m, napięcie zasilania: DC5V, 12V, 24V (DC4.5~28V)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

MHF2-16D2-M9NL