



Chwytnak pneumatyczny, niskoprofilowy, 2 palce, średnica 12 (MHF2-12D1-M9PM-X83C1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MHF2-12D1-M9PM-X83C1**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	12 mm
Skok otwarcia i skok zamknięcia	1 (Skok pośredni)
Wykonanie korpusu	Przyłącza pneumatyczne osiowo
Czujnik położenia	M9P--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. PNP, kabel poziomy, 0.5 m
Przyłącze elektryczne	M (1 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)
Opcja	X83 (Z regulacją skoku otwarcia / zamknięcia szczęk)
Regulacja skoku	C (Po stronie zamykania)
Zakres regulacji skoku	1 (Zespół nastawy skoku, krótki)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

MHF2-12D1-M9PM-X83C1