



Silnik liniowy, skok 10, sterownik PNP (LAT3F-10-5AP1D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LAT3F-10-5AP1D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozdzielczość czujnika	F (1,25 µm)
Skok	10 mm
Długość kabla silnika	5 (5 m)
Sterownik	AP (Sterownik PNP)
Długość kabla I/O	1 (1 m)
Sposób montażu sterownika	D (Montaż na szynie DIN)
Opcje kabla I/O	Bez opcji dodatkowej

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Długość kabla I/O	1 (1 m)
Długość kabla silnika	5 (5 m)
Sterownik	AP (sterownik PNP)
Opcje kabla I/O	bez opcji dodatkowej
Rozdzielczość czujnika	F (1,25 µm)
Sposób montażu sterownika	D (montaż na szynie DIN)

Nr kat.

LAT3F-10-5AP1D

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 00:19