



Siłownik elektryczny, średnica 16, skok 100 (LDZBU3L-100A3L-M9PL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LDZBU3L-100A3L-M9PL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes D (Wbudowany magnes)

Sposób montażu U (Zawieszenie wahliwe z przodu)

Wielkość siłownika $\varnothing 16$ mm

Skok śruby L (Skok śruby 2 mm)

Skok 100 mm

Wielkość silnika 3

Gwint tłoczyska L (Gwint zewnętrzny)

Czujnik położenia M9PL--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. PNP, kabel poziomy, 3 m

Ilość czujników 2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Sposób montażu	U (zawieszenie wahliwe z przodu)
Skok śruby	L (skok śruby 2 mm)
Czujnik położenia	M9PL- czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. PNP, kabel poziomy, 3 m
Wbudowany magnes	D (wbudowany magnes)
Wielkość siłownika	D16 mm
Wielkość silnika	3

Nr kat.

LDZBU3L-100A3L-M9PL

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:30