



Siłownik elektryczny, średnica 25 mm, skok 100 mm (LDZBB5H-100A5-M9PL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LDZBB5H-100A5-M9PL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes D (Wbudowany magnes)

Sposób montażu B (Wersja podstawowa)

Wielkość siłownika $\varnothing 25$ mm

Skok śruby H (Skok śruby 12 mm)

Skok 100 mm

Wielkość silnika 5

Gwint tłoczyska Gwint wewnętrzny

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
Gwint tłoczyska	Gwint wewnętrzny
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Skok śruby	H (Skok śruby 12 mm)
Czujnik położenia	M9PL- czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. PNP, kabel poziomy, 3 m
Wbudowany magnes	D (wbudowany magnes)
Wielkość siłownika	25 mm
Wielkość silnika	5

Nr kat.

LDZBB5H-100A5-M9PL

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:53