



Siłownik elektryczny tłokowy, średnica 25, skok 150 (LEY25EB-150W-R8CP17) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY25EB-150W-R8CP17**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar	25
Pozycja montażu silnika	Montaż górny
Typ silnika	Typ enkodera absolutnego bez baterii (silnik krokowy 24 V DC)
Skok	Skok 150 mm
Opcja silnika	Z zamkiem/osłoną silnika
Gwint końcówki tłoka	Gwint wewnętrzny na końcu pręta
Montaż	Montaż na śruby
Typ/Długość kabla siłownika	Kabel robotyczny 8 m
Protokół komunikacyjny Wejście/Wyjście	PROFINET
Liczba osi/specjalna specyfikacja	Liczba osi: dla pojedynczej osi, specyfikacja: standardowa
Kabel złączowy wtyczki komunikacyjnej I/O	Bez kontrolera lub bez akcesoriów

DANE TECHNICZNE

Skok	150 mm
Sposób montażu	7 (montaż za pomocą śrub)
Wielkość	25
Skok śruby	B (wielkość 25: 6mm, wielkość 32/40: 8mm)
Sterownik	CP1 (PROFINET)
Opcje silnika	W (w/Lock/Motor Cover)
Pozycja montażu silnika	na górze
Gwint na tłoczysku	tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Wersja kabla napędu, długość	R8 (8m)
Wtyczka komunikacyjna, kabel I/O	brak

Nr kat.

LEY25EB-150W-R8CP17

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 21:01