



## Siłownik elektryczny typu pręt, średnica 63, skok 50 (LEYH63T8L-50-RAP2) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEYH63T8L-50-RAP2**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Dokładność	H (O wysokiej precyzji)
Pozycja montażu silnika	Od góry
Silnik	T8 (Moc 400W, enkoder absolutny, LECSS2)
Skok śruby	L (2,86 mm)
Skok	50 mm
Wykonanie pyło/wodoszczelne	IP5x (Wykonanie odporne na pył)
Opcje silnika	Bez hamulca
Gwint tłoczyska	Tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Sposób montażu	Otwory gwintowane z obu stron (standard)
Typ kabla silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla	A (10 m)
Typ wzmacniacza	P2 (LECSN2-T-P PROFINET 200 do 240 V)
Złącze I/O	Bez gniazda przyłączeniowego

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEYH63T8L-50-RAP2

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:32