

SERIA LA - NON-CAPTIVE

LA281S10-A-UGFC

Siłownik liniowy Non-Captive, NEMA11 (28 mm)

- Siła: od 46 do 369 N
- Rozmiar silnika: od NEMA 8 do NEMA 23
- Możliwość zamontowania enkodera
- Zintegrowany konektor



OPIS PRODUKTU

W przypadku siłowników liniowych serii LA (Non-Captive) mamy do czynienia z silnikiem krokowym, orzeź który przechodzi śruba pociągowa, która przynajmniej z jednej strony musi być przymocowana do elementu, który się nie obraca. Tylko wówczas jest możliwy wysuw śruby bez jej obracania się. Śruba przemieszcza się swobodnie przez korpus silnika krokowego. W tym typie aktuatora liniowego nie ma ustalonego skoku.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Długość	33 mm
Dostawca	Fulling
Indukcyjność	2,5 mH
Kąt obrotu	1,8 °
Klasa izolacji uwojeń	B
Liczba faz	2
Masa	0,11 kg
Max. axial play	±0,08
Prąd fazowy	1 A
Prędkość maksymalna	120 mm/s
Rezystancja	2,7 Ω
Rezystancja izolacji	100 MΩ
Rozdzielczość	25,4 μm/krok
Rozmiar	28 mm
Siła	50 N
Skok gwintu	5,08 mm
Średnica gwintu	4,76 mm

Temperatura otoczenia	od -10°C do +50°C
Wymiar obudowy	NEMA11
Zintegrowane złącze wtykowe	TAK
