



Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 32, skok 300 (LEY32T7B-300B-R5S2H) - SMC



Numer artykułu SKU:
LEY32T7B-300B-R5S2H

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	32
Pozycja montażu silnika	Na górze
Silnik	T7 (Moc 200W, enkoder absolutny, LECSS2)
Skok śruby	B [LEY25: 6 mm; LEY32: 8(10) mm]
Skok	300 mm
Opcje silnika	B (Z hamulcem)
Zakończenie tłoczyska	Tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Sposób montażu	Otwory gwintowane z obu stron (standard)
Typ kabla silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla	5 (5 m)
Typ sterownika	S2 (LECSS2-S 200 do 230 V, LECSS2-T 200 do 240 V)
Złącze I/O	H (Z konektorem)

DANE TECHNICZNE

Skok	300 mm
Zakończenie tłoczyska	tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Sposób montażu	otwory gwintowane z obu stron (standard)
Wielkość	32
Skok śruby	B (LEY25: 6 mm; LEY32: 8(10) mm)
Dokładność	wersja podstawowa
Opcje silnika	B (z hamulcem)
Pozycja montażu silnika	na górze
Silnik	T7 (moc 200W, enkoder absolutny, LECSS2)
Typ kabla silnika	R (kabel do robota, elastyczny)
Złącze I/O	H (z konektorem)
Typ sterownika	S2 (LECSS2-S 200 do 230 V, LECSS2-T 200 do 240 V)

Nr kat.	LEY32T7B-300B-R5S2H
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:40