



## Silnik trójfazowy (1LE1001-0EB62-2NA4-Z) - Siemens



**Numer artykułu SKU:  
OC-SIEMENS000253**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 3-5 dni

**SIEMENS**

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Moc znamionowa (kW)	2.2
Prędkość przy 50 Hz (obr./min)	1500 / 4-Biegunowy
Częstotliwość	50/60 Hz
Efektywność energetyczna	IE2 = wysoki = EFF1
Mocowanie	B34 (lapa + kołnierz wewnętrzny)
Hamulec	Brak hamowania
Klasa IP	IP55
Bezpieczeństwo przeciwwybuchowe (Atex)	Brak Zabezpieczeń
Rozmiar ramy IEC	090
Napięcie	220-230VD / 380-400VY
Średnica wału (mm)	24
Material obudowy	Alu
Prąd zmienny/prąd stały	AC
Standardowe	IEC
Długość wału (mm)	50
Szerokość wpust wału korbowego (mm)	8
Długość wpust wału korbowego (mm)	40

Gwint otworu walu	M8
Wysokość walu, mocowanie B3 (mm)	90
Szerokość otworów lapy, montowane B3 (mm)	140
Długość otworów, mocowanie B3 (mm)	S=286, M=311
Średnica otworu stopy (mm)	10
Zewnętrzna średnica kołnierza B5/V1/B35/V3 (mm)	200
Kołnierz centrujący B5/V1/B35/V3 (mm)	130
Średnica koła podziałowego B5/V1/B35/V3 (mm)	165
Liczba otworów kołnierza	4
Średnica otworu kołnierza B5/V1/B35/V3 (mm)	12
Średnica koła podziałowego B14/B34/V18/V19 (mm)	115
Gwint otworu kołnierza B14/B34/V18/V19	M8
Zewnętrzna średnica kołnierza B14/B34/V18/V19 (mm)	140
Kołnierz centrujący B14/B34/V18/V19 (mm)	95

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-SIEMENS000253

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 15:57