



## Silnik trójfazowy 112-2P 5,5kW 400/690V B34 AL (1LE1001-1BA63-4NA4-Z) - Siemens



**Numer artykułu SKU:  
OC-SIEMENS000347**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 3-5 dni

**SIEMENS**

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| Moc znamionowa (kW)                    | 5.5                              |
| Prędkość przy 50 Hz (obr./min)         | 3000 / 2-Biegunowy               |
| Częstotliwość                          | 50/60 Hz                         |
| Efektywność energetyczna               | IE2 = wysoki = EFF1              |
| Mocowanie                              | B34 (łapa + kołnierz wewnętrzny) |
| Hamulec                                | Brak hamowania                   |
| Klasa IP                               | IP55                             |
| Bezpieczeństwo przeciwwybuchowe (Atex) | Brak Zabezpieczeń                |
| Rozmiar ramy IEC                       | 112                              |
| Napięcie                               | 380-400VD / 660-690VY            |
| Średnica wału (mm)                     | 28                               |
| Material obudowy                       | Alu                              |
| Prąd zmienny/prąd stały                | AC                               |
| Standardowe                            | IEC                              |
| Długość wału (mm)                      | 60                               |
| Szerokość wpust wału korbowego (mm)    | 8                                |
| Długość wpust wału korbowego (mm)      | 50                               |

|  |              |
|--|--------------|
| Gwint otworu walu                                  | M10          |
| Wysokość walu, mocowanie B3 (mm)                   | 112          |
| Szerokość otworów lapy, montowane B3 (mm)          | 190          |
| Długość otworów, mocowanie B3 (mm)                 | S=286, M=311 |
| Średnica otworu stopy (mm)                         | 12           |
| Zewnętrzna średnica kołnierza B5/V1/B35/V3 (mm)    | 250          |
| Kołnierz centrujący B5/V1/B35/V3 (mm)              | 180          |
| Średnica koła podziałowego B5/V1/B35/V3 (mm)       | 215          |
| Liczba otworów kołnierza                           | 4            |
| Średnica otworu kołnierza B5/V1/B35/V3 (mm)        | 14.5         |
| Średnica koła podziałowego B14/B34/V18/V19 (mm)    | 130          |
| Gwint otworu kołnierza B14/B34/V18/V19             | M8           |
| Zewnętrzna średnica kołnierza B14/B34/V18/V19 (mm) | 160          |
| Kołnierz centrujący B14/B34/V18/V19 (mm)           | 110          |

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-SIEMENS000347

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:59