



Silnik trójfazowy 250-2P 55kW 400/690V B3 CI (1LE1603-2CA23-4AB4-Z) - Siemens



**Numer artykułu SKU:
OC-SIEMENS000422**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni

SIEMENS

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|-----------------------|
| Moc znamionowa (kW) | 55 |
| Prędkość przy 50 Hz (obr./min) | 3000 / 2-Biegunowy |
| Częstotliwość | 50/60 Hz |
| Efektywność energetyczna | IE3 = premium |
| Mocowanie | B3 (Iapa) |
| Hamulec | Brak hamowania |
| Klasa IP | IP55 |
| Bezpieczeństwo przeciwwybuchowe (Atex) | Brak Zabezpieczeń |
| Rozmiar ramy IEC | 250 |
| Napięcie | 380-400VD / 660-690VY |
| Średnica wału (mm) | 60 |
| Material obudowy | Cast Iron |
| Prąd zmienny/prąd stały | AC |
| Standardowe | IEC |
| Długość wału (mm) | 140 |
| Szerokość wpust wału korbowego (mm) | 18 |
| Długość wpust wału korbowego (mm) | 125 |

| | |
|---|--------------|
| Gwint otworu walu | M20 |
| Wysokość walu, mocowanie B3 (mm) | 250 |
| Szerokość otworów lapy, montowane B3 (mm) | 406 |
| Długość otworów, mocowanie B3 (mm) | S=286, M=311 |
| Średnica otworu stopy (mm) | 24 |
| Zewnętrzna średnica kołnierza B5/V1/B35/V3 (mm) | 550 |
| Kołnierz centrujący B5/V1/B35/V3 (mm) | 450 |
| Średnica koła podziałowego B5/V1/B35/V3 (mm) | 500 |
| Liczba otworów kołnierza | 8 |
| Średnica otworu kołnierza B5/V1/B35/V3 (mm) | 18.5 |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-SIEMENS000422

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 18:40