



Silnik trójfazowy 71-4P 0,29kW 380/660V B14 AL (1LA7070-4AB92) - Siemens



**Numer artykułu SKU:
OC-SIEMENS000479**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni

SIEMENS

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Moc znamionowa (kW)	0.29
Prędkość przy 50 Hz (obr./min)	1500 / 4-Biegunowy
Częstotliwość	60 Hz
Efektywność energetyczna	IE1 = standardowy = EFF2
Mocowanie	B14 (kołnierz wewnętrzny)
Hamulec	Brak hamowania
Klasa IP	IP55
Bezpieczeństwo przeciwwybuchowe (Atex)	Brak Zabezpieczeń
Rozmiar ramy IEC	071
Napięcie	380-400VD / 660-690VY
Średnica wału (mm)	14
Material obudowy	Cast Iron
Prąd zmienny/prąd stały	AC
Standardowe	IEC
Długość wału (mm)	30
Szerokość wpust wału korbowego (mm)	5
Długość wpust wału korbowego (mm)	22

Gwint otworu walu	M5
Wysokość walu, mocowanie B3 (mm)	71
Szerokość otworów lapy, montowane B3 (mm)	112
Długość otworów, mocowanie B3 (mm)	90
Średnica otworu stopy (mm)	7
Zewnętrzna średnica kołnierza B5/V1/B35/V3 (mm)	160
Kołnierz centrujący B5/V1/B35/V3 (mm)	110
Średnica koła podziałowego B5/V1/B35/V3 (mm)	130
Liczba otworów kołnierza	4
Średnica otworu kołnierza B5/V1/B35/V3 (mm)	10
Średnica koła podziałowego B14/B34/V18/V19 (mm)	85
Gwint otworu kołnierza B14/B34/V18/V19	M6
Zewnętrzna średnica kołnierza B14/B34/V18/V19 (mm)	105
Kołnierz centrujący B14/B34/V18/V19 (mm)	70

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-SIEMENS000479

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:01