

Link do produktu: <https://silniki24.pl/silnik-elektryczny-0-25kw-2800-obrmin-63-b14-p-737.html>

Silnik elektryczny 0,25kW 2800 obr/min. 63 B14



Cena brutto	253,00 zł
Cena netto	205,69 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	MS 63 2-2 B14 (0,25kW 2800obr/min)
Producent	Promotor

Opis produktu

- **Napięcie zasilania - Trójfazowe 230/400V**
- **Wielkość mechaniczna - 63**
- **Moc znamionowa kW - 0,25**
- **Prędkość obr/min - 2800**
- **Korpus - Aluminium**
- **Średnica wału - 11mm**
- **Forma montażu - B14 90mm**

Silnik elektryczny 0,25kW 2800 obr/min. 63 B14 to niezawodny i wydajny silnik, który jest doskonałym wyborem dla różnych zastosowań. Jego niewielkie wymiary i moc sprawiają, że jest idealny do użytku w małych urządzeniach i maszynach. Dzięki prędkości obrotowej 2800 obr/min, silnik ten zapewnia szybkie i skuteczne działanie, co jest niezwykle istotne w wielu branżach.

Niewątpliwą zaletą tego silnika jest jego moc. 0,25kW to wystarczająca siła, aby poradzić sobie z wieloma zadaniami, w tym z napędzaniem urządzeń elektrycznych, pomp, wentylatorów, przenośników, czy innych maszyn przemysłowych. Dzięki swojemu wydajnemu układowi i precyzyjnemu wykonaniu, silnik ten jest w stanie pracować w trudnych warunkach przez długi czas, co zapewnia niezawodność i bezawaryjność.

Kolejną zaletą silnika jest jego konstrukcja. Silnik 63 B14 zbudowany jest z wysokiej jakości materiałów, które są odporne na zużycie oraz działanie czynników zewnętrznych. Solidna obudowa i wewnętrzne elementy gwarantują długą żywotność i odporność na uszkodzenia, co jest niezwykle ważne w przypadku urządzeń, które pracują w trudnych warunkach.

Silnik ten jest łatwy w montażu i obsłudze, co pozwala na szybką i skuteczną instalację w różnych miejscach. Jego niskie koszty eksploatacji i zużycia energii elektrycznej sprawiają, że jest również ekonomicznym rozwiązaniem. Dodatkowo, silnik ten jest bardzo cichy w działaniu, co wpływa pozytywnie na komfort pracy.

Wnioskiem jest to, że silnik elektryczny 0,25kW 2800 obr/min. 63 B14 jest wszechstronnym i niezawodnym rozwiązaniem, które można wykorzystać w wielu dziedzinach. Jego wydajność, trwałość, łatwość montażu oraz oszczędność sprawiają, że jest to doskonały wybór dla każdego, kto potrzebuje niezawodnego i trwałego napędu elektrycznego.