

Link do produktu: <https://electrodrive.pl/silnik-elektryczny-0-37kw-2800-obrmin-71b3-p-854.html>



## Silnik elektryczny 0,37kW 2800 obr/min. 71B3

|                |                     |
|----------------|---------------------|
| Cena brutto    | <b>280,00 zł</b>    |
| Cena netto     | <b>227,64 zł</b>    |
| Dostępność     | <b>Dostępny</b>     |
| Czas wysyłki   | <b>24 godziny</b>   |
| Kod producenta | <b>SM 71 1-2 B3</b> |
| Producent      | <b>ElectroDrive</b> |

### Opis produktu

- **Napięcie zasilania - Trójfazowe 230/400V**
- **Wielkość mechaniczna - 71**
- **Moc znamionowa kW - 0,37**
- **Prędkość obr/min - 2800**
- **Korpus - Aluminium**
- **Średnica wału - 14mm**
- **Forma montażu - B3**

Silnik elektryczny 0,37kW 2800 obr/min. 71 B3 to silnik o niskiej mocy i wysokim momencie obrotowym, który znajduje szerokie zastosowanie w różnych dziedzinach przemysłu, a także w domowych urządzeniach elektrycznych. Ze względu na swoją niewielką moc, jest idealnym rozwiązaniem do zastosowania w małych maszynach i urządzeniach, takich jak przenośniki, wentylatory, pompy czy urządzenia do obróbki drewna.

Wyposażony w klatkowy wirnik, silnik ten charakteryzuje się wysoką niezawodnością i wytrzymałością, co gwarantuje długie działanie bez konieczności częstego serwisowania czy wymiany części. Jego główną zaletą jest również niski poziom hałasu oraz niskie zużycie energii elektrycznej, dzięki czemu jest przyjazny dla środowiska i oszczędny w eksploatacji.

Silnik elektryczny 0,37kW 2800 obr/min. 71 B3 charakteryzuje się również kompaktowym rozmiarem oraz lekką konstrukcją, dzięki czemu łatwo można go zainstalować w różnych urządzeniach. Posiada trzy wloty na kable, co pozwala na łatwe podłączenie do źródła zasilania.

Dzięki swoim parametrom technicznym, silnik ten zapewnia wysoką wydajność i skuteczność pracy przy minimalnym zużyciu energii elektrycznej. Jego obroty wynoszące 2800 obr/min pozwalają na szybkie i dokładne wykonanie powierzonego zadania.

Warto także zwrócić uwagę na odporność i trwałość silnika, który jest odporny na zanieczyszczenia oraz zmienne warunki atmosferyczne, co sprawia, że może być używany w różnych warunkach pracy.

Podsumowując, silnik elektryczny 0,37kW 2800 obr/min. 71 B3 to niezawodne i poręczne urządzenie, które dzięki swoim właściwościom zapewni nie tylko wysoką wydajność, ale także oszczędność energii i czasu pracy. Jest idealnym rozwiązaniem dla osób poszukujących solidnego i wydajnego silnika elektrycznego do swoich maszyn i urządzeń.