

Link do produktu: <https://silniki24.pl/silnik-elektryczny-0-25kw-1400-obrmin-71-b5-p-718.html>



## Silnik elektryczny 0,25kW 1400 obr/min. 71 B5

Cena brutto	<b>315,00 zł</b>
Cena netto	<b>256,10 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>MS 71 1-4 B5 (0,25kW 1400 obr/min)</b>
Producent	<b>Promotor</b>

### Opis produktu

- **Napięcie zasilania - Trójfazowe 230/400V**
- **Wielkość mechaniczna - 71**
- **Moc znamionowa kW - 0,25**
- **Prędkość obr/min - 1400**
- **Korpus - Aluminium**
- **Średnica wału - 14mm**
- **Forma montażu - B5 160mm**

Silnik elektryczny 0,25kW 1400 obr/min. 71 B5 to niezawodne urządzenie, które zapewni niezawodne i efektywne działanie w wielu różnych zastosowaniach. Silnik ten jest niezwykle uniwersalny i może być wykorzystany w licznych przemysłowych i domowych aplikacjach.

Jego moc wynosząca 0,25kW oraz prędkość obrotowa 1400 obr/min zapewniają dużą wydajność i sprawność pracy, a jednocześnie zużywają niewielką ilość energii elektrycznej. Dzięki temu silnik ten jest idealnym wyborem dla osób i firm dążących do oszczędności i świadomego wykorzystywania zasobów.

Silnik elektryczny 0,25kW 1400 obr/min. 71 B5 charakteryzuje się wysoką trwałością i niezawodnością. Wyprodukowany został z wykorzystaniem najwyższej jakości materiałów, co gwarantuje długą żywotność oraz odporność na uszkodzenia i awarie. Ponadto, jego kompaktowa budowa i niewielkie rozmiary umożliwiają łatwe i wygodne umieszczenie go w różnych urządzeniach lub maszynach.

Dzięki standardowym wymiarom (71 B5) silnik ten jest łatwy w montażu i może być używany jako zamiennik dla innych silników o podobnych parametrach. Posiada stabilny korpus oraz wytrzymałe łożyska, co zapewnia cichą i bezawaryjną pracę. Zastosowanie systemu odprowadzania ciepła pozwala na skuteczne i bezpieczne odprowadzanie wytworzonego ciepła, co jest szczególnie istotne w przypadku pracy w trudnych warunkach.

Silnik elektryczny 0,25kW 1400 obr/min. 71 B5 może być wykorzystywany w wielu branżach, w tym w rolnictwie, przemyśle, motoryzacji oraz w gospodarstwach domowych. Może być stosowany do napędu różnego rodzaju maszyn i urządzeń, takich jak: przenośniki taśmowe, wentylatory, pompy, przekładnie i inne. Dzięki elastycznemu kablowi może być z łatwością podłączany do różnych sieci elektrycznych.

W skrócie, silnik elektryczny 0,25kW 1400 obr/min. 71 B5 to niezawodne i wydajne urządzenie, które z pewnością sprawdzi się w wielu różnych zastosowaniach. Jego zalety, takie jak trwałość, niskie zużycie energii oraz łatwość montażu sprawiają, że jest to idealny wybór dla osób szukających niezawodnego źródła napędu dla swoich urządzeń.