

Link do produktu: <https://electrodrive.pl/silnik-elektryczny-z-hamulcem-0-55kw-1400-obrmin-71-b35-p-829.html>



## Silnik elektryczny z hamulcem 0,55kW 1400 obr/min. 71 B35

Cena brutto	<b>610,00 zł</b>
Cena netto	<b>495,93 zł</b>
Kod producenta	<b>MSH 71 3-4 B35 (0,55kW 1400obr/min)</b>
Producent	<b>Promotor</b>

### Opis produktu

- Napięcie zasilania - Trójfazowe 230/400V
- Wielkość mechaniczna - 71
- Moc znamionowa kW - 0,55
- Prędkość obr/min - 1400
- Korpus - Aluminium
- Średnica wału - 14mm
- Forma montażu - B35 ø160mm
- Hamulec twardy o momencie hamującym 4Nm
- Zasilanie hamulca przez prostownik z zacisków silnika

Silnik elektryczny z hamulcem 0,55kW 1400 obr/min. 71 B35 to niezbędne narzędzie do napędu różnych urządzeń mechanicznych. Posiada moc silnika równą 0,55kW, co pozwala na wydajną pracę przy niskim poborze energii elektrycznej. Prędkość obrotowa silnika wynosi 1400 obr/min, co daje możliwość precyzyjnego dostosowania do potrzeb urządzenia, z którego będzie zasilany.

Jego wytrzymała konstrukcja oraz wysoka jakość wykonania zapewniają niezawodność i długą żywotność. Dodatkowo, silnik wyposażony jest w hamulec, który umożliwia szybkie i bezpieczne zatrzymanie urządzenia w razie potrzeby. Dzięki temu jest idealnym wyborem do zastosowania w systemach, gdzie konieczne jest natychmiastowe zatrzymanie pracy maszyny.

Silnik oznaczony jest symbolem 71 B35, co oznacza, że jest to silnik o klasie izolacji F, z zamontowanym hamulcem oraz z wałem o średnicy 71 mm i ruchomym przeciążeniem B35. Jest to standardowa konfiguracja, odpowiednio dopasowana do większości zastosowań przemysłowych.

Dzięki swoim właściwościom, silnik elektryczny z hamulcem 0,55kW 1400 obr/min. 71 B35 jest nie tylko wytrzymały i niezawodny, ale również łatwy w obsłudze i montażu. Jest to więc idealny wybór dla osób poszukujących solidnego, wszechstronnego i wydajnego silnika elektrycznego do różnego typu maszyn i urządzeń.