

Link do produktu: <https://electrodrive.pl/silnik-elektryczny-smc63-1-5kw-1390obrmin-400v-lewy-p-1552.html>

Silnik elektryczny SMC63 1,5kW 1390obr/min 400V Lewy

Cena brutto	763,00 zł
Cena netto	620,33 zł
Kod producenta	SMC 63 1-4L
Producent	ElectroDrive

Opis produktu

Silnik elektryczny SMC63 1,5kW 1390obr/min 400V Lewy

Moc: 1,5kW

Prędkość obrotowa: 1360obr/min

Napięcie: 230/400V Δ/Y

Znamionowy moment obrotowy: 10,23Nm

Dopuszczalna temperatura otoczenia: od -20°C do +40°C

Czujnik temperatury: PTO

Praca: S4-80% 30c/h

Stopień ochrony: IP55

Średnica wału: ø18mm

Średnica stopnia centrującego pod tarczę: ø25,4mm

Wznios wału: 63mm

Gwint: M16 Lewy

Wymiary silnika znajdują się na ostatnim zdjęciu w galerii

Materiał korpusu: aluminium

Materiał tarcz łożyskowych: aluminium

Materiał uzwojenia: miedź

Łożysko DE: 6205 2RZ C&U Bearings

Łożysko NDE: 6204 2RZ C&U Bearings

Silnik elektryczny MSC63 jest jednofazowym silnikiem o mocy 1,5 kW i prędkości obrotowej 1390 obr/min. Jest przeznaczony do pracy w systemie napięcia znamionowego 400V oraz zasilany jest przez fazę lewą.

Silnik ten jest idealnym rozwiązaniem dla firm zajmujących się produkcją i przetwórstwem, a także dla indywidualnych użytkowników potrzebujących niezawodnego i wydajnego źródła energii.

Konstrukcja silnika MSC63 została zaprojektowana w taki sposób, aby zapewnić nie tylko wysoką wydajność, ale również trwałość i niezawodność w ekstremalnych warunkach pracy. Odpowiednio dobrane materiały oraz solidne wykonanie sprawiają, że silnik ten jest odporny na uszkodzenia mechaniczne, wibracje oraz promieniowanie UV.

Dzięki swojej solidnej konstrukcji oraz precyzyjnemu wykonaniu, silnik MSC63 jest bardzo cichy w działaniu, co pozwala na wygodną pracę w dowolnym miejscu. Dodatkowo, jego wszechstronność daje możliwość zastosowania w różnych branżach, takich jak przemysł spożywczy, budownictwo, rolnictwo czy też przemysł chemiczny.

Silnik jest wyposażony w specjalne chłodzenie, które zapewnia optymalną temperaturę podczas pracy, dzięki czemu jest on bardziej wydajny i oszczędniejszy w zużyciu energii. Ponadto, jest on przystosowany do pracy z różnymi typami osłon ochronnych, co zapewnia bezpieczeństwo użytkowników.

Niezawodność, wydajność, cicha praca i wszechstronne zastosowanie - wszystko to czyni silnik elektryczny MSC63 idealnym rozwiązaniem dla wymagających klientów, którzy oczekują najwyższej jakości produktów. Jest to inwestycja, która z pewnością przyniesie wieloletnie korzyści i zadowolenie z użytkowania.