

Link do produktu: <https://electrodrive.pl/silnik-elektryczny-smc74-2-2kw-1410obrmin-400v-prawy-p-1521.html>

Silnik elektryczny SMC74 2,2kW 1410obr/min 400V Prawy

Cena brutto	1 192,00 zł
-------------	--------------------

Cena netto	969,11 zł
------------	------------------

Kod producenta	SMC 74 0-4P
----------------	--------------------

Producent	ElectroDrive
-----------	---------------------

Opis produktu

Silnik elektryczny SMC74 2,2kW 1410obr/min 400V Prawy

Typ MSC 74 0-4

Moc: 2,2kW

Prędkość obrotowa: 1410obr/min

Napięcie: 230/400V Δ/Y

Znamionowy moment obrotowy: 15,2Nm

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: ø30mm

Wznios wału: 74mm

Gwint: M20 Prawy

Wymiary silnika znajdują się na ostatnim zdjęciu w galerii

Materiał korpusu: aluminium

Materiał tarcz łożyskowych: aluminium

Materiał uzwojenia: miedź

Łożysko DE: 6206 2RZ C&U Bearings

Łożysko NDE: 6205 2RZ C&U Bearings

Silnik elektryczny MSC74 to bezproblemowa i wytrzymała maszyna, która została zaprojektowana z myślą o różnorodnych zastosowaniach. Posiada moc 2,2kW i pracuje z prędkością 1410 obrotów na minutę, co daje gwarancję wysokiej wydajności i niezawodności w każdych warunkach. Jest to silnik trójfazowy, który wymaga zasilania napięciem 400V. Jego obudowa została wykonana z wytrzymałego i odpornego na uszkodzenia materiału, co zapewnia długą żywotność urządzenia.

Silnik MSC74 jest wyposażony w wentylator chłodzący, który odpowiada za odpowiednie utrzymanie temperatury podczas pracy. Dzięki temu, silnik może pracować bez przerwy przez dłuższy czas, bez obaw o przegrzanie. Ma również zaimplementowany system ochrony termicznej, który wyłącza silnik w przypadku przekroczenia dopuszczalnych temperatur. Dzięki temu zwiększa się bezpieczeństwo i żywotność silnika.

Prawa strona montażowa sprawia, że silnik jest wygodny w instalacji i nie zajmuje dużo miejsca. Ma także możliwość regulacji, co pozwala na dopasowanie go do różnych urządzeń i maszyn. Idealnie sprawdzi się w przemyśle, rolnictwie, ogrzewaniu, wentylacji oraz w wielu innych dziedzinach. Silnik MSC74 jest nie tylko niezawodny i wydajny, ale także cichy w działaniu, co pozwala na wygodną pracę bez niepotrzebnego hałasu.

Podsumowując, silnik elektryczny MSC74 to solidne i niezawodne urządzenie, które znakomicie sprawdzi się w różnych zastosowaniach. Dzięki swoim parametrom oraz zaawansowanej konstrukcji, zapewnia skuteczne i bezproblemowe działanie przez długi czas. Jest idealnym wyborem dla osób szukających niezawodnego i bezawaryjnego silnika elektrycznego.