

Электродвигатель C.AGM2EL 80 M 2c B14 (1,5 kW, 2880r/min, IE2, D=19mm, M=100mm, P=120mm, H180C, mount M1, IP55)
GAMAK

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность двигателя [кВт] – 1,5
Габарит – 80
Число полюсов – 2
Номинальная частота вращения, об/мин – 3000
Фактическая частота вращения, об/мин – 2880
Исполнение фланца – B14
Материал – Алюминий
Коэффициент мощности, $\cos \Phi$ – 0,81
Крутящий момент [Nm] – 5
Класс защиты – IP55
Класс изоляции обмотки – F (155 C)
Класс энергоэффективности – IE2
M [mm] – 100
Наличие фланца – С фланцем
Диаметр выходного вала [mm] – 19
Режим работы – S1
Вес [кг] – 10,4