

ДП335

Наименование параметра	Значение
Номинальные значения напряжения питания, В	110
Номинальная мощность на валу, кВт	7,4
Номинальная частота вращения якоря, об/мин	1500
Номинальный потребляемый ток (с учетом тока возбуждения), не более, А	83
Номинальный момент на валу, Нм	47
КПД, %	82
Класс нагревостойкости изоляции по ГОСТ 8865-93, не ниже	Н
Степень искрения щеток по ГОСТ 2582-2013, не более балл	1 ¹ / ₂
Масса электродвигателя, кг	128

Номинальный режим работы S2 (4 мин).

Электродвигатель выпускается в двух исполнениях: ДП335 У2а (от -45°С до +40 °С), ДП335 Т2 (от -10 °С до + 60 °С).

Конструктивное исполнение по способу монтажа IM2001 и IM2051. Степень защиты корпуса электродвигателя IP23, коробки выводов IP44. Охлаждение самовентиляцией по разомкнутому контуру ICA01 по ГОСТ Р МЭК 60034-6-2012. Направление вращения вала левое, если смотреть со стороны выходного конца вала.

Производятся по техническим условиям: ЕИВЖ.527432.001 ТУ.

Гарантийный срок эксплуатации 2 года.