



ДА-65-8-3 электродвигатель асинхронный универсальный



Асинхронный универсальный электродвигатель **ДА-65-8-3** предназначен для привода вентиляторов общего применения.

Режим работы – продолжительный (S1).

Двигатели рассчитаны на питание от сети однофазного и трехфазного переменного тока, напряжением 220 В, 50 Гц.

Преимущества:

- ТУ 3310-001-48414194-2004 приемка "1";
- Двигатели повышенной надежности;
- Простая, но прочная конструкция обеспечивает надежную работу двигателей в тяжелых условиях;

- Малый вес;
- Обращенная конструкция (внешний ротор).

Технические характеристики электродвигателя ДА-65-8-3

Параметр	Значение
Напряжение, В	220
Частота сети, Гц	50
Число фаз питающей сети	1 или 3
Емкость (для однофазного режима), мкФ	1,5
Номинальная полезная мощность, Вт	
- в трехфазном режиме	8
- в однофазном режиме	7
Номинальный ток, А	
- в трехфазном режиме	0,14
- в однофазном режиме	0,12
Номинальная частота вращения, мин ⁻¹	2700

Чертеж

