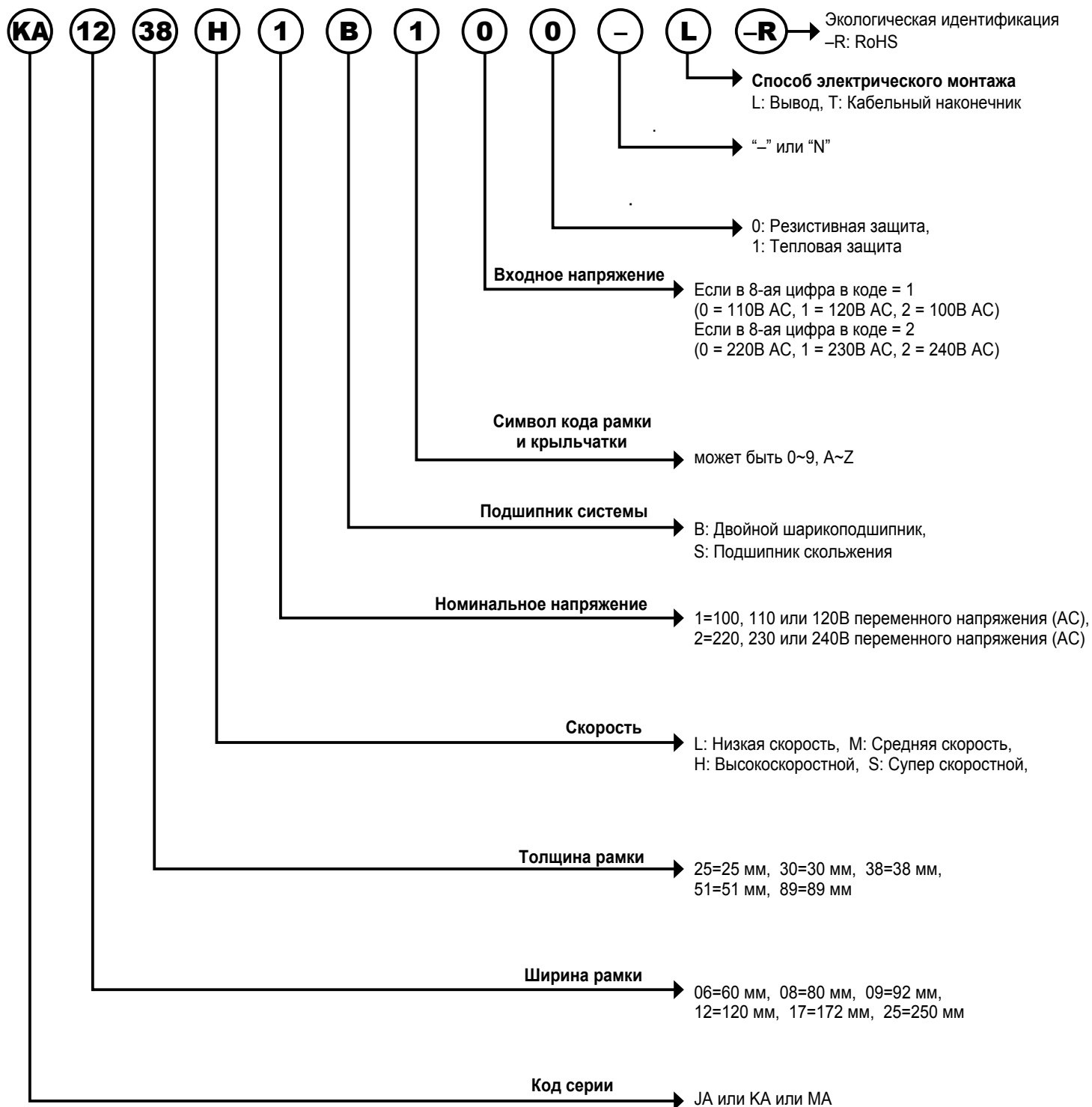


### Парт Номер



## 80X80X25 мм

## JA0825-0N Серия

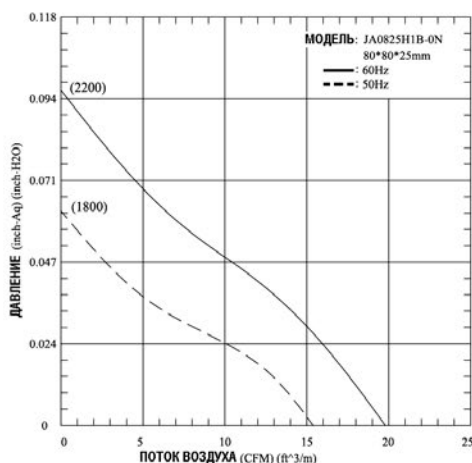


- **Двигатель:** Двухполюсный асинхронный двигатель с расщепленными полюсами.
- **Рамка:** Алюминиевый сплав, покрашенный в черный цвет.
- **Крыльчатка:** Трудновоспламеняющийся термопласт в черном цвете, паспорт UL94V-0.
- **Диапазон скоростей:** ±10%
- **Резистивная защита**

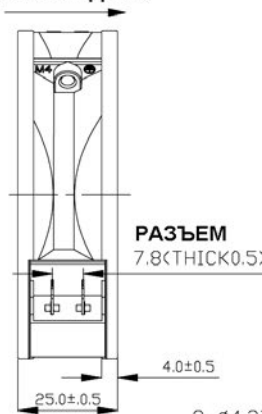
### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Модель      | Подшипник            | Номинальное напряжение (В) | Частота (Гц)         | Поток воздуха (CFM) | Статическое давление (inchH <sub>2</sub> O) | Скорость (R.P.M.) | Номинальный ток (А) | Входная мощность (Ват) | Шум (дБА) | Вес (грамм) |      |
|-------------|----------------------|----------------------------|----------------------|---------------------|---|-------------------|---------------------|------------------------|-----------|-------------|------|
| JA0825H1B0N | два подшипника       | 110 - 120                  | 50                   | 15.39               | 0.063                                       | 1800              | 0.11                | 10                     | 19.6      | 195         |      |
| JA0825H1S0N |                      |                            | подшипник скольжения | 60                  | 19.79                                       | 0.098             |                     | 2200                   | 8         |             | 24.7 |
| JA0825H2B0N | два подшипника       |                            |                      | 220 - 240           | 50  | 13.46             |                     | 0.050                  | 1700      |             | 10   |
|             |                      |                            | 60                   |                     | 17.45                                       | 0.076             |                     | 2050                   | 8         |             | 20.8 |
| JA0825H2S0N | подшипник скольжения | 220 - 240                  | 50                   | 14.91               | 0.059                                       | 1800              | 0.05                | 10                     | 19.7      |             |      |
|             |                      |                            | 60                   | 18.72               | 0.087                                       | 2200              |                     | 8                      | 23.1      |             |      |
| JA0825H2S0N | подшипник скольжения | 220 - 240                  | 50                   | 13.93               | 0.052                                       | 1700              |                     | 10                     | 16.6      |             |      |
|             |                      |                            | 60                   | 17.94               | 0.077                                       | 2050              |                     | 8                      | 21.9      |             |      |

Технические характеристики могут быть изменены без уведомления



ПОТОК ВОЗДУХА



ВРАЩЕНИЕ

