

4АЛ электродвигатель асинхронный лифтовой двухскоростной



Малошумные трехфазные асинхронные двухскоростные электродвигатели серии **4АЛ** предназначены для повторно-кратковременного режима работы от сети переменного тока.

Электродвигатели работают в составе привода грузовых, грузопассажирских и пассажирских лифтов жилых, общественных и промышленных зданий.

Электродвигатели изготавливаются в различных климатических исполнениях, в том числе для тропиков и севера.

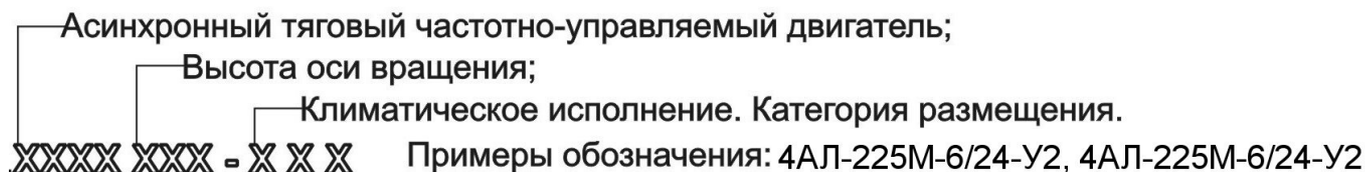
Формы исполнения:

IM 1001, IM 1002, IM 3001, IM 3002.

Электродвигатели имеют множество модификаций по способу монтажа, категории размещения, климатическому исполнению, электрическим и другим характеристикам, кроме того, по требованию заказчика, может быть проведена доработка выпускаемых изделий до любых стандартных и нестандартных форм исполнения.

Электродвигатели соответствуют: ТУ ОБН.513-109.

Структура условного обозначения:



Основные технические характеристики электродвигателей 4АЛ

Тип двигателя	Мощность, кВт	Напряжение, В	Частота тока, Гц	КПД, %	Частота вращения, р.п.м.	Уровень шума в уст. режиме	Уровень шума в пер. режиме	Масса, кг	Степень защиты
4АЛ-225М-6/24	7,5/1,9	220/380	50,60	85,5/35	1000/250	65	75	290	IP10
4АЛ-250М-6/24	18/4,5			87/35				425	
4АЛ-250S-6/24	13/3,25			86/37				350	