

Асинхронные электродвигатели

Техническая информация

Структура обозначений

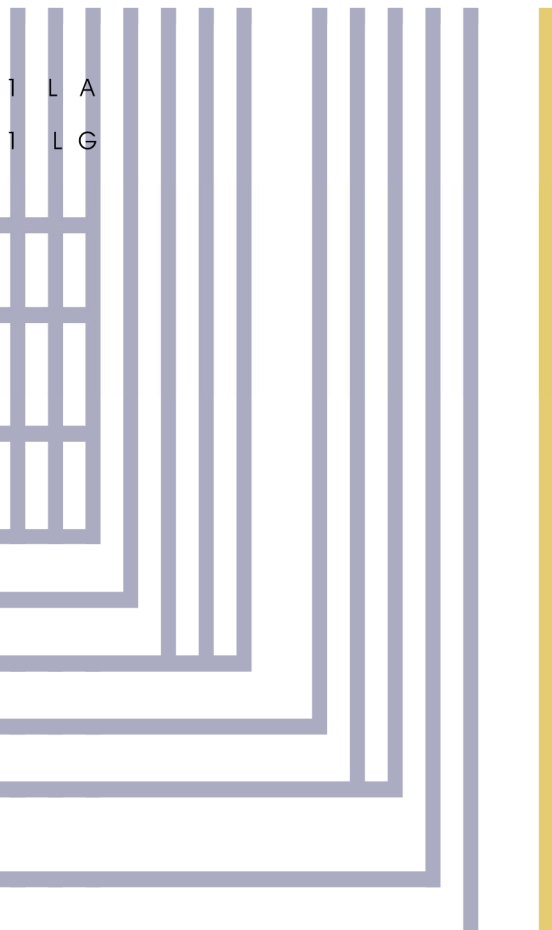
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

Обозначения

С 1 по 3 позиции (нумерация)

Асинхронные электродвигатели
с вентиляторным охлаждением
IP 55 исполнения

Однокоростные, с переключением полюсов, повышенный КПД классы eff1 и eff2, для работы с преобразователями Чугунные и алюминиевые корпуса



COMBIMASTER
Мотор-преобразователь

Повышенная надежность против взрыва

EEEx e II тип защиты

Взрывонепроницаемая оболочка

EEEx de IIC тип защиты

4 позиция (номер)

Ряд

5 по 7 позиции (номер)

Конструктивный размер, с 56 до 450

8 позиция (номер)

Число полюсов

9 и 10 позиция (номер)

Конструкция

11 позиция (номер)

Напряжение, схема подключения частота

12 позиция (номер)

Конструктивное исполнение

Пример обозначения

3 фазн мотор IP 55

4-пол, 50 Гц, 45 кВт,
230 Vd/400 VY,
Тип конструкции
IM V 5 с защ. крышкой

Спец. исполнение:
3 РТС термистора
Доп. вентилятор

Заказной No. **1 LA 5 2 2 3 - 4 AA . .**

Код напряжения **- 1**

Код вида конструкции **- 9**

Спец. конструктив **- Z**

■ Тип конструкции IM V 5 с защ. крышкой **M1F**

■ 3 РТС термистора **A11**

■ Встроенный вентилятор принуд. охлаждения **G17**

■ Пожалуйста укажите в заказе 1LA5223-4AA19-Z
M1F + A11 + G17

2