

## ПМА-6000 160А пускатели эМ

### Структура условного обозначения

ПМ - XXXX XXX X

A                      X  
1 2 3 4                5    6

1. Условное обозначение номинального тока:

**5** - 100А; **6** - 160А.

2. Условное обозначение исполнения пускателя:

**1** - без реле, неререверсивный;

**2** - с реле, неререверсивный;

**3** - без реле, реверсивный с электрической и механической блокировкой;

**4** - с реле, реверсивный с электрической и механической блокировкой.

3. Условное обозначение исполнения пускателя по типу защиты:

**0** - IP00;

**1** - IP40, корпус без кнопок (при наличии реле - кнопка «СБРОС»);

**2** - IP54, корпус без кнопок (при наличии реле - кнопка «СБРОС»);

**3** - IP40, корпус с кнопками «ПУСК» и «СТОП» (при наличии реле - кнопка «СБРОС»);

**4** - IP54, корпус с кнопками «ПУСК» и «СТОП» (при наличии реле - кнопка «СБРОС»).

4. Условное обозначение исполнения пускателя по роду тока цепи управления и напряжения главной цепи:

**0** - переменный, 380В/50Гц; **2** - переменный, 660В/50Гц.

5. Условное обозначение климатического исполнения и категории размещения по

ГОСТ 15050-69 : **У2; У3; УХЛ4.**

6. Условное обозначение исполнения пускателя по классу износостойкости: **В.**