

Структура условного обозначения пускателей ПМЕ.

$$\frac{\text{ПМЕ}}{1} - \frac{\text{X}}{2} - \frac{\text{X}}{3} - \frac{\text{X}}{4} - \frac{\text{X}}{5} - \frac{\text{X}}{6} - \frac{\text{X}}{7}$$

1	Условное обозначение серии
2	Цифра, указывающие условное обозначение номинального тока: 1 - 10А, 2 - 25А, 3 - 40А, 4 - 63А
3	Цифра, указывающая исполнение пускателей по степени защиты (IP): 1 - IP00 2 - IP30 3 - IP54
4	Назначение и наличие теплового реле: 1 - нереверсивные без теплового реле и кнопок; 2 - нереверсивные с тепловым реле, без кнопок; 3 - реверсивные без теплового реле и кнопок; 4 - реверсивные с тепловым реле, без кнопок;
5	Буква, характеризующая климатическое исполнение по Госстандарту
6	Цифра категории размещения по Госстандарту
7	Коммутационная износостойкость пускателей (в миллионах циклов): А - 1,6; Б - 1,0; В - 0,3.

Есть вопросы?

Напишите!

Наша электронная почта: info@nelelektro.com и nel.info@mail.ru