



NQ3 Пускатели электромагнитные

1. Характеристики

- 1.1 Электрические характеристики: номинальное рабочее напряжение до 660В AC тока, номинальная мощность до 11 кВт, ток до 22А, 50 Гц /60 Гц.
- 1.2 Предназначены для прямого пуска и защиты электродвигателей от перегрузок и выпадения фазы.
- 1.3 Стартер соответствия: ГОСТ Р 50030.4.1

2. Структура условного обозначения

N Q 3 - □ P

код структуры типоразмера:
P с кнопками управления

типоразмер мощности данного типа

условное обозначение типа

условное обозначение пускателя электромагнитной

условный код изготовителя

3. Технические характеристики

- 3.1 Высота над уровнем моря: не более 2000м.
- 3.2 Диапазон температур эксплуатации: от -5°C до 40°C
- 3.3 Номинальное напряжение катушки управления (AC 50 Гц): 24В, 36В, 48В, 110В, 127В, 220В, 380В, 415В)
- 3.4 Механическая износостойкость, циклов: 1,000,000
Электрическая износостойкость, циклов: 500,000
- 3.5 Степень защиты: IP55

