



NQ3 DOL 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 -25° до 40°С
- 3.3 Номинальные напряжения (AC 50 Гц): 24В, 36В, 45В, 110В, 127В, 220В, 380В, 415В
- 3.4 Механическая износостойкость, циклов: 1,000,000
Электрическая износостойкость, циклов: 500,000
- 3.5 Степень защиты: IP55

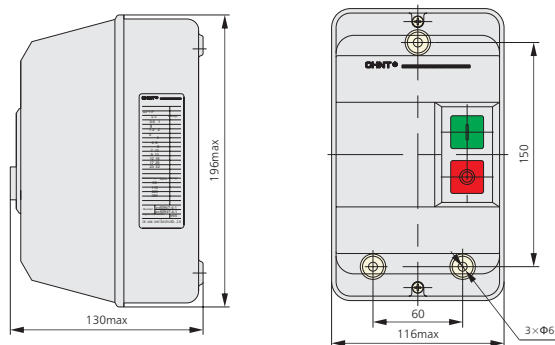
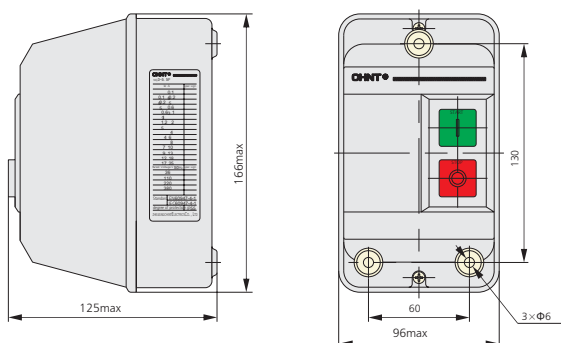
Таблица 1 Основные типы и технические характеристики

Типы	Номинальные рабочие токи (A)	Максимальная мощность (kW)			Исполнения контакторов	Исполнения реле	Регулируемые токи защиты
		AC-3					
		660V	380V	220V			
NQ3-5.5P	12	7.5	5.5	3	NC1-1810	NR2-25	0.1~0.16 0.16~0.25 0.25~0.4 0.4~0.63 0.63~1 1~1.6 1.25~2 1.6~2.5 2.5~4 4~6 5.5~8 7~10 9~13 12~18 17~25
NQ3-11P	22	15	11	5.5	NC1-3210		

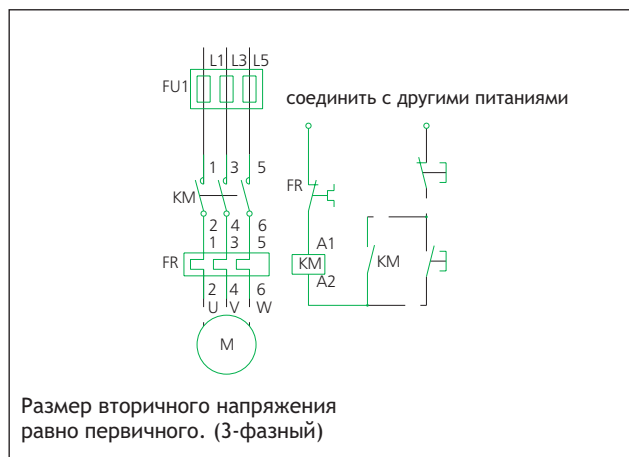
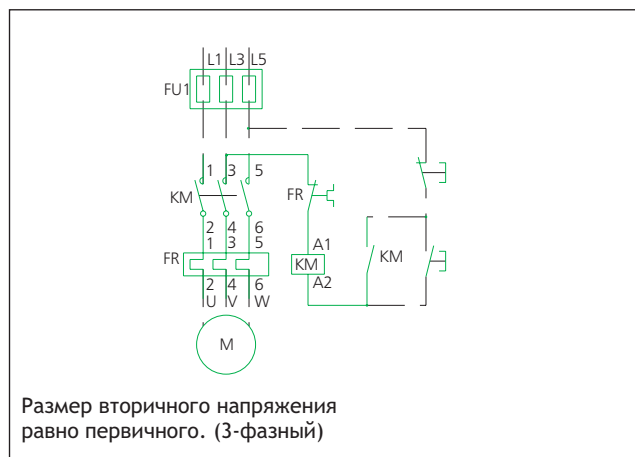
4. Габаритные и установочные размеры

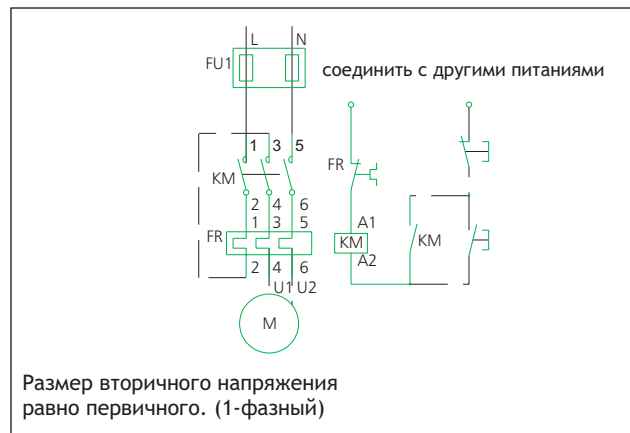
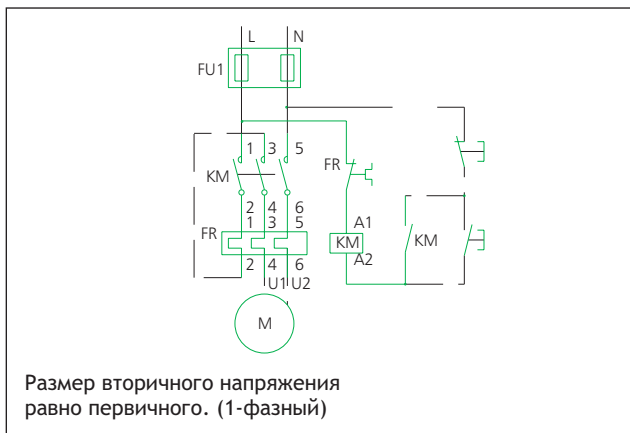
NQ3-5.5P

NQ3-11P



5. Схемы



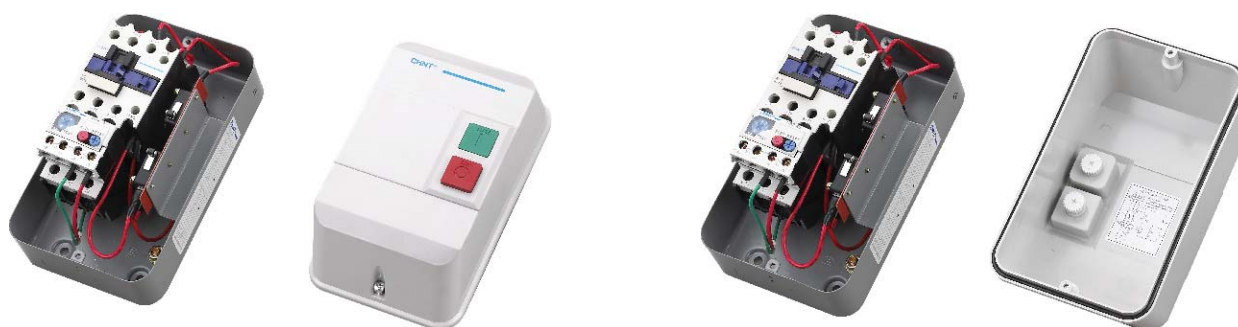


6. Фигур

NQ3-5.5P



NQ3-11P



CHINT**ZHEJIANG CHINT ELECTRICS CO.,LTD**

Add: No. 1, CHINT Road, CHINT Industrial Zone, North Baixiang,
Yueqing, Zhejiang Province, P.R.China 325603
Tel: +86-577-62877777
Fax: +86-577-62775769 62871811
E-mail: global-sales@chint.com
Website: www.chint.com



Май 2011

