

Контактор модульный серии LNC-1

Назначение

Модульные контакторы серии LNC1 применяются в силовых цепях и цепях управления однофазной цепи. Магнитная система контактора действует бесшумно и уменьшает коммутационные искажения тока. Используются в системах освещения, вентиляции, в распределительных щитах и т.д.

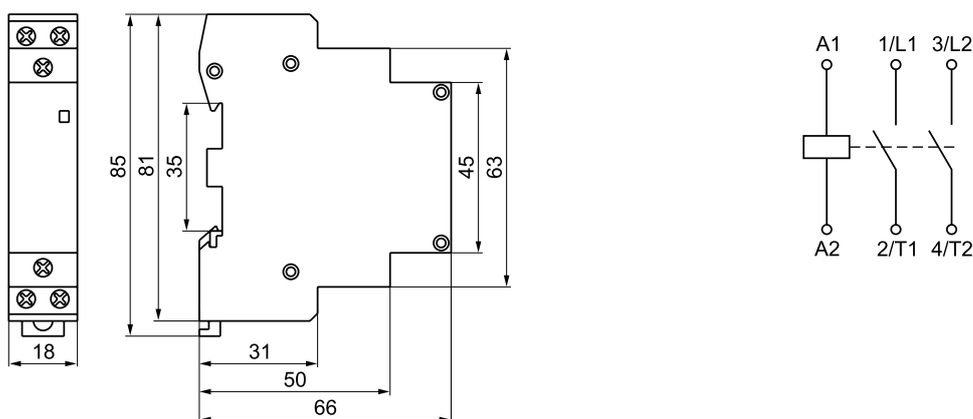
Конструкция:

- * Совместимость размеров позволяет установить контактор в стандартный щиток с любыми аппаратами модульной серии. Устройство обладает визуальной индикацией состояния главных контактов.
- * Использование магнитной системы на постоянном токе обеспечивает пониженный электромагнитный фон.
- * Контактор имеет высокое быстродействие (включение - 20 мс, отключение - 30 мс).
- * Мостиковые контакты обеспечивают двойной разрыв при размыкании главных контактов.
- * Низкий уровень шума при срабатывании.

Технические характеристики

ХАРАКТЕРИСТИКИ	LNC-1 20	LNC-1 25
Количество полюсов	2	
Номинальное рабочее напряжение, В	230	
Номинальная частота, Гц	50	
Номинальный рабочий ток, А	20	25
Механическая износостойкость, ком.циклов	10 ⁶	
Электрическая износостойкость, ком.циклов	0,15x10 ⁶	
Степень защиты	IP20	
Тип монтажа	на DIN-рейку	

Габаритные размеры и электрическая схема



Производитель

TOSUN ELECTRIC CO., LTD, Yangwen Industrial Zone, Wenzhou, Zhejiang, 325604, Китай

Импортер

ООО «Спецторг», 129347, Россия, город Москва, улица Егора Абакумова, дом 10, корпус 2