

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# LV434063

## Модуль ввода/вывода для автоматич. выключателя



### Основные характеристики

Диапазон	Enerlin'X
Тип изделия или компонента	Модуль входов/выходов
Краткое имя устройства	Вх./Вых.
Совместимость продуктов	Compact NS630b...1600 Compact NS1600b...3200 Compact NSX100...250 Compact NSX400...630
Совместимость серий изделий	Masterpact NT Masterpact NW PowerPact H PowerPact J PowerPact L PowerPact P PowerPact R Compact NS Compact NSX

### Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Экологический профиль продукта	Доступен <a href="#">Эксплуатационные Характеристики</a>
Инструкция по утилизации	Доступен

### Дополнительные характеристики

Тип сети обмена данными	Universal Plug Logic в 2 разъема RJ45
Номинальное напряжение питания [Us]	24 V пост. ток (- 20...10 %)
Потребляемый ток	165 mA
Электромагнитная совместимость	Испытание стойкости к с электролитическому разряду : в соответствии с EN/IEC 61000-4-3 Стойкость к излучаемым помехам : 10 V/m Испытание невосприимчивости к импульсным помехам : в соответствии с EN/IEC 61000-4-5
Количество входов	6 цифровых 1 аналоговых входа
Тип входа	Цифровых при состоянии "1" : 19.8...25.2 V - постоянный ток - 6.1...8.8 mA Цифровых при состоянии "0" : 0...19.8 V - постоянный ток - 0 mA
Количество выходов	3 цифровых
Тип выхода	Цифровых : 250 В - переменный ток - 5 А
Длина кабеля	10 м
Способ крепления	Защелками
Монтажная опора	DIN рейка 35 мм
Тип управления	При помощи ПО
Частота вибрации	-5...8.4 Гц
Тип клемм	Клеммный блок с винтовыми зажимами
Сертификация	CE CULus FCC GOST

Стандарты	IEC 60947-6-2 IEC 60950 UL 508 UL 60950
Глубина	70.6 мм
Высота	116 мм
Ширина	71.7 мм
Масса продукта	229.5 г

### Условия эксплуатации

Относительная влажность	5...85 %
Степень защиты IP	IP4X : передняя панель IP3x : другие части IP2x : разъемы
Рабочая температура	-20...70 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...85 °C
Степень загрязнения	3
Огнестойкость	UL V0
Ударопрочность	1000 м/с <sup>2</sup>