



EAN код
ZNP-10-24V: 8594030334089
ZSR-30: 8594030331750

Технические параметры	ZSR-30	ZNP-10-24V
Вход (U prim)		
Напряжение питания:	AC 230 V (50 - 60 Гц)	
Потребл. мощность холостую:	9 VA / 2.5 W	9 VA / 2 W
Потребл. мощность при нагрузке:	11.5 VA / 8 W	
Допуск напряжения питания:	-15 %; +10 %	
Выход (Usec)		
Выходное напряжение:	DC 5-24 V стаб. DC 24 V регул. AC 24 V	DC 24 V регул. AC 24 V
Холостое нап. на выходе AC:	32 V	
Холостое нап. на выходе DC:	44 V	
Защита (в первичной обмотке):	плавкий предохранитель T100 mA	
Синусоидальность вых. нап.:	300 mA	макс. 3 V
КПД:	75 %	x
Допуск выход. напряжения:	±5 %	x
Электронная защита:	от кор.замык. и ток.перегрузки	x
Другие параметры		
Рабочая температура:	-20.. +40 °C	
Складская температура:	-20.. +60 °C	
Электр. прочность(prim/sec):	4 kV	
Защита:	IP40 со стороны лицевой панели / IP20 клеммы	
Сечение подключ.проводов (мм²):	макс. 1x 2.5, макс. 2x 1.5 / с изоляцией макс. 1x 1.5	
Размеры:	90 x 52 x 65 мм	
Вес:	398 Гр.	368 Гр.
Соответствующие нормы:	EN 61204-1, EN 61204-3, EN 61204-7	

ВНИМАНИЕ!
Приведенные величины максимальных нагрузок даны для окружающей (рабочей) температуры.
Сумма нагрузок на всех выходных клеммах не должна превышать следующие данные:
- при питании 230 V.. 253 V - 8 W
- од 230 V.. 207 V - выходная мощность соразмерно снижается на 5 W

Регулируемый стабилизированный источник питания ZSR-30

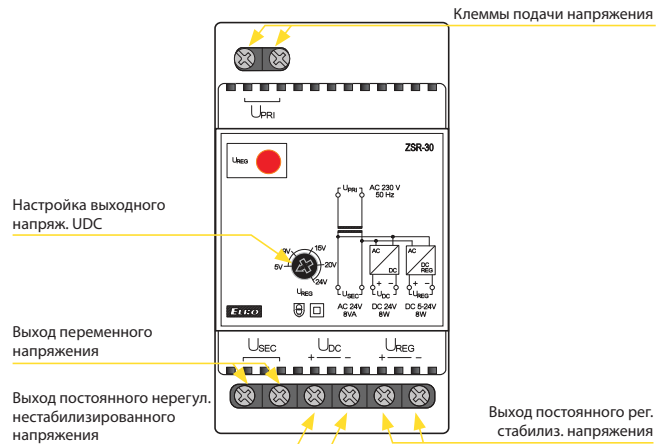
- для подключения самых разных эл.потребителей безопасным питанием, гальванич. изолированный от цепи
- напряжение питания: AC 230 V
- выходное напряжение DC 5 - 24 V стабил. DC 24 V нестабил. AC 24 V,
- снижение тока ниже мин. настроенного уровня указывает мигающий LED
- при коротком замыкании выход отключен, выходной ток ограничен электронной защитой
- 3-МОДУЛЬ, на DIN рейку

Источник питания ZNP-10

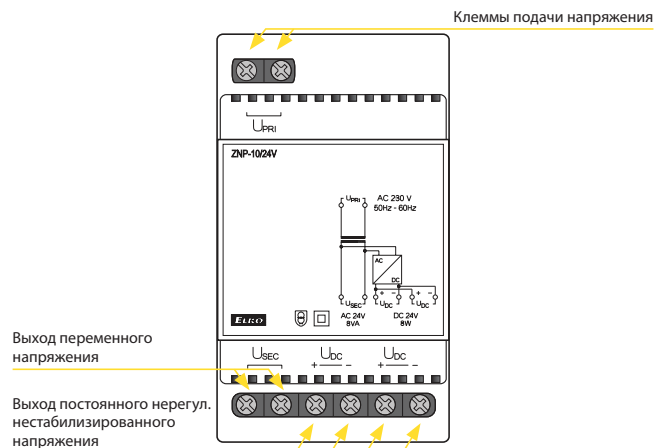
- AC/DC выходное напряжение 24 V, нестабилизированное
- защита от короткого замыкания и перегрузок плавким предохранителем
- напряжение питания: AC 230 V
- в исполнении 3-МОДУЛЬ, крепление на DIN рейку

Описание устройства

ZSR-30

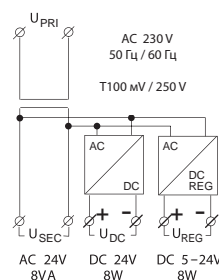


ZNP-10-24V



Подключение

ZSR-30



ZNP-10

