

Источники питания

Стабилизированное - коммутационное

DC 12 V

DC 24 V



PS-12

Мощный коммутир. источник питания, DC напряжение 12V/30W, в компактном исполнении, электрон. защита от замыкания и перенапряжения.



PS-24

Мощный коммутир. источник питания, DC напряжение 24V/30W, в компактном исполнении, электрон. защита от замыкания и перенапряжения.



PS-R

Как PS, но регулируемый коммут.источник, DC напряжение 12-24V/30W, настройка потенциометром на передней панели.



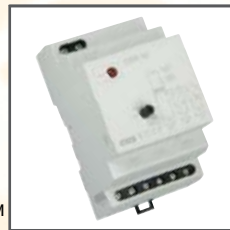
DR-60-12

Мощный коммутир. источник питания, DC напряжение 12V/54W, широкий диапазон выходного напряж. (AC 100-240 и DC 124-370V).



DR-60-24

Мощный коммутир. источник питания, DC напряжение 24V/60W, широкий диапазон выходного напряж. (AC 100-240V и DC 124-370V).



ZSR-30

Регулируемое выходное напряжение в широком диапазоне DC 5-24V/8VA, доработка выходного напряжения при нагрузке при необходимости.

Нестабилизированное - AC + DC



ZNP-10-12 V

DC и AC нестабил. выходное напряж. 12V/8VA - если нет потребности или стабилиз по-другому.



ZNP-10-24 V

DC и AC нестабил. 24V/8VA - если нет потребности или стабилиз по-другому.

Нестабилизированное - AC



ZTR-10

Устойчивый к замыканиям трансформатор для подключения звонка, открывания двери, и т.п. Выходное напряжение: 4V, 8V, 12V/4VA.

Обзор параметров

Тип	Исполнение	Вход	Выход					Защита от перегрузок			
			AC	DC	Стабилизиров.	Напряжение на выходе	Ток на выходе	Коммутат. (S) / Линейный (L)	Плавкий предохранитель	Электронный предохранитель	Стойкий к замык.
ZNP-10-12	3M-DIN	AC 230V, -15/+10%	●	●		AC 12V, DC 12V	0.8 A	-	●		
ZNP-10-24	3M-DIN	AC 230V, -15/+10%	●	●		AC 24V, DC 24V	0.4 A	-	●		
ZSR-30	3M-DIN	AC 230V, -15/+10%	●	●	●	DC 5-24V, AC 24V	1.6A-0.3A	S	●	●	
PS-12	3M-DIN	AC 230V, -15/+10%		●	●	DC 12V	2.5 A	S	●	●	
PS-24	3M-DIN	AC 230V, -15/+10%		●	●	DC 24V	1.25 A	S	●	●	
PS-R	3M-DIN	AC 230V, -15/+10%		●	●	DC 12-24V	2.5 A-1.25 A	S	●	●	
DR-60-12	4.5M-DIN	AC 100-240V, DC 124-370V		●	●	DC 12V	4.5 A	S		●	
DR-60-24	4.5M-DIN	AC 100-240V, DC 124-370V		●	●	DC 24V	2.5 A	S		●	
ZTR-10	3M-DIN	AC 230V, -15/+10%	●			4/8/12V	0.75/0.5/0.35A	-			●

Другие устройства

Реле памяти



MR-41

Напряжение питания: AC 230V и AC/DC 12-240V
Выходной контакт: 1x переключ. 16 A.



MR-42

Напряжение питания: AC 230V и AC/DC 12-240V
Выходной контакт: 2x переключ. 16 A.
Выбор - 2x парал. контакты или второе реле шаговое

Управляющие и сигнальные модули



USS

На основной модуль ZM можно насадить разные типы коммутирующих и сигнальных элементов.

15 типов элементов