











Реле напряжения для профессионалов





5 лет гарантия

hauzer.kh.ua

Прайс-лист

Цены действительны с 16.03.20, указаны с учетом НДС

Вид	Модель	Краткое описание	Ток, мощность	Розничная цена	
Реле напряжения для всего дома или квартиры:					
1	 D16	Управление любой мощностью нагрузки через контактор.	16 A (max 20 A), 3 500 VA	452	
2		Преимущества моделей ZUBR: надежность и долговечность, повышенная безопасность и удобство монтажа. Особенности ZUBR с термозащитой (t): 1) защита от внутреннего перегрева; 2) профессиональная модель задержки времени отключения; 3) true RMS (более точное измерение действующего напряжения).	D25	25 A (max 30 A), 5 500 VA	546
3			D25t		611
4			D32		611
5			D32t		676
6			D40		698
7			D40t		749
8			D50		778
9			D50t		822
10			D63		854
11			D63t		920
Новое поколение реле напряжения на 2 модуля:					
12		Преимущества: 1) компактность; 2) удобное подключение вход-выход; 3) два типа задержки на включение напряжения после аварийного срабатывания; 4) журнал аварийных срабатываний; 5) расшифровка аббревиатур названий пунктов меню; 6)настройка яркости экрана и индикатора.	D2-40	40 A (max 50 A), 8 800 VA	851
13			D2-50	50 A (max 60 A), 11 000 VA	940
14			D2-63	63 A (max 80 A), 13 900 VA	1049
15		ZUBR D2 с красной световой индикацией.	D2-40 red	40 A (max 50 A), 8 800 VA	781
16			D2-50 red	50 A (max 60 A), 11 000 VA	880
17			D2-63 red	63 A (max 80 A), 13 900 VA	970
Реле напряжения для электродвигателей:					
18	 3F	Защита от обрыва нуля, перекоса фаз, слипания фаз, неправильного чередования фаз, min и max напряжения. Импульсный блок питания, варисторная защита.	5 A, 1 000 VA	812	
Реле напряжения в розетку:					
19	 SR1	Обновленный корпус!! Белая индикация и сенсорные кнопки не создают лишних акцентов в интерьере.	16 A, 3 000 VA	560	
20	 SR1 red	ZUBR SR1 с красной световой индикацией.	16 A, 3 000 VA	456	
21	 R116y	Заземляющий контакт будет особенно полезен при защите холодильника и стиральной машины.	16 A, 3 000 VA	455	
22	на 2 гнезда	Преимущества переносок ZUBR: надежность и долговечность, термозащита и возможность установить более длительную Задержку на включение 2-3 минуты для холодильника.	R216y	16 A, 3 000 VA	697
23	на 3 гнезда		P316y	16 A, 3 000 VA	825
24	на 6 гнезд		P616y	16 A, 3 000 VA	861

Индикатор напряжения:					
25		V1	Запоминание минимального и максимального напряжения. Надежные обжимные клеммы.	-	368
26		V3	Для контроля напряжения трехфазной цепи, порядка чередования фаз, а также запоминания min и max напряжения.	-	541
Реле тока:					
27		I25	Для защиты электрической сети переменного тока от перегрузки или отклонения тока от заданных пределов.	25 А, 5 500 ВА	703
28		I32		32 А, 7 000 ВА	723
29		I40		40 А, 8 800 ВА	862
30		I50		50 А, 11 000 ВА	899
31		I63		63 А, 13 900 ВА	937
Многофункциональное реле:					
32		MF25	Для защиты однофазного электрооборудования от отклонения напряжения, тока или мощности от заданных пределов. Можно ограничить потребляемую активную мощность удаленного оборудования.	25 А, 5 500 ВА	732
33		MF32		32 А, 7 000 ВА	741
34		MF40		40 А, 8 800 ВА	1000
35		MF50		50 А, 11 000 ВА	1015
36		MF63		63 А, 13 900 ВА	1038

[Инструкции и техническое описание на сайте www.ds-electronics.com.ua](http://www.ds-electronics.com.ua)