



Реле напряжения для профессионалов 5 лет гарантия

www.zubr.ua

ДС Электроникс

price@zubr.ua

тел./ф.: (044) 485-15-01

04136, Украина, г. Киев

ул. Северо-Сырецкая, д. 1-3

Прайс-лист

Цены действительны с 21.01.18, 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 А (max 20 А), 3 500 ВА	411	
2		D25	Преимущества моделей ZUBR: 1) надежность и долговечность; 2) повышенная безопасность; 3) удобство монтажа.	25 А (max 30 А), 5 500 ВА	496	
3		D25t		555		
4		D32		32 А (max 40 А), 7 000 ВА	555	
5		D32t		614		
6		D40 Hot!		Особенности ZUBR с термозащитой (t): 1) защита от внутреннего перегрева; 2) профессиональная модель задержки времени отключения; 3) true RMS (более точное измерение действующего напряжения).	40 А (max 50 А), 8 800 ВА	634
7		D40t		681		
8		D50		50 А (max 60 А), 11 000 ВА	707	
9		D50t		747		
10		D63		63 А (max 80 А), 13 900 ВА	776	
11		D63t		836		
Реле напряжения для электродвигателей:						
12		3F	Реле напряжения для трехфазных электродвигателей. Защита от обрыва нуля, перекоса фаз, слипания фаз, неправильного чередования фаз, минимального и максимального напряжения. Импульсный блок питания, варисторная защита.	5 А, 1 000 ВА	738	
Реле напряжения в розетку:						
13		SR1	ZUBR SR1 — реле напряжения в розетку в обновленном компактном корпусе. Самый простой вариант защиты от перенапряжения — включил и работает.	16 А, 3 000 ВА	509	
14		R116y	Для защиты оборудования подключаемого в розетку. Заземляющий контакт будет особенно полезен при защите холодильника и стиральной машины.	16 А, 3 000 ВА	414	
15		R216y	Преимущества переносок ZUBR: 1) термозащита; 2) надежность и долговечность; 3) функция Задержки на включение.	16 А, 3 000 ВА	633	
16		P316y	Для защиты холодильной техники, где присутствует компрессор, рекомендуется установить задержку выключения нагрузки 120–180 с. Это позволит увеличить срок службы компрессора.	16 А, 3 000 ВА	750	
17		P616y		16 А, 3 000 ВА	782	
Индикатор напряжения:						
18		V1	Запоминание минимального и максимального напряжения. Надежные обжимные клеммы.	-	335	
19		V3	Трехфазный цифровой индикатор напряжения предназначен для контроля напряжения трехфазной цепи, порядка чередования фаз, а также запоминания минимального и максимального напряжения.	-	491	
Реле тока:						
20		I25	Реле контроля тока предназначено для защиты электрической сети переменного тока от перегрузки или отклонения тока от заданных пределов.	25 А, 5 500 ВА	639	
21		I32		32 А, 7 000 ВА	657	
22		I40		40 А, 8 800 ВА	783	
23		I50		50 А, 11 000 ВА	817	
24		I63		63 А, 13 900 ВА	851	

Инструкции и техническое описание на сайте www.ds-electronics.com.ua