



реле напруги  
для професіоналів  
5 років гарантія

### ДС Електронікс

04136, Україна, м. Київ,  
вул. Північно-Сирецька, б. 1-3  
(044) 228-73-46  
mari@dse.com.ua

Новинка!  
Реле напруги з контролем  
струму на 32 А

CV2 red  
на 32 А



### Технічна підтримка



(050) 450-30-15 (Telegram, Viber, WhatsApp)  
support@dse.com.ua

## Прайс


Ціни дійсні на 02.09.2024

Вид	Модель	Роздрібна ціна, грн	Струм, потужність	Штрих-код (артикул)	Опис
<b>Реле напруги</b>					
	D2-32 red	<b>1232</b>	32 А (max 40 А), 7 000 ВА	4820120222665	<b>Компактне реле з максимумом функцій з термозахистом, TrueRMS, ProModel</b> — захищає від критичних стрибків високої та низької напруги, а також від обриву нуля; — затримка вмикання навантаження до 10 хв; — енергонезалежний журнал на 100 аварій; — захист від частих спрацьовувань; — регульований гістерезис за напругою; — 2 типи затримки вмикання після аварій; — регулювання яскравості екрану; — налаштування тривалості провалу напруги; — розшифровка аббревіатур пунктів меню; — блокування кнопок для захисту налаштувань.
	D2-40 red	<b>1376</b>	40 А (max 50 А), 8 800 ВА	4820120221712	
	D2-50 red	<b>1556</b>	50 А (max 60 А), 11 000 ВА	4820120221729	
	D2-63 red	<b>1691</b>	63 А (max 80 А), 13 900 ВА	4820120221736	
<b>Реле напруги базовий функціонал</b>					
	D16	<b>935</b>	16 А (max 20 А), 3 500 ВА	4820120220395	<b>Базовий функціонал за доступною ціною</b> — захищає від критичних стрибків високої та низької напруги, а також від обриву нуля; — затримка вмикання навантаження до 10 хв; — енергонезалежний журнал на 50 аварій; — поправка напруги на екрані; — D16 найчастіше застосовується з контакторами (магнітний пускач, силове реле).
	D25	<b>971</b>	25 А (max 30 А), 5 500 ВА	4820120220401	
	D32	<b>1088</b>	32 А (max 40 А), 7 000 ВА	4820120220418	
	D40	<b>1232</b>	40 А (max 50 А), 8 800 ВА	4820120220425	
	D50	<b>1376</b>	50 А (max 60 А), 11 000 ВА	4820120220432	
	D63	<b>1502</b>	63 А (max 80 А), 13 900 ВА	4820120220388	
	D25t	<b>1088</b>	25 А (max 30 А), 5 500 ВА	4820120220449	<b>Крім базового функціоналу моделі ZUBR Dt мають термозахист, TrueRMS, ProModel</b> — затримка вмикання навантаження до 10 хв; — енергонезалежний журнал на 50 аварій; — поправка напруги на екрані.
	D32t	<b>1196</b>	32 А (max 40 А), 7 000 ВА	4820120220456	
	D40t	<b>1313</b>	40 А (max 50 А), 8 800 ВА	4820120220463	
	D50t	<b>1448</b>	50 А (max 60 А), 11 000 ВА	4820120220470	
	D63t	<b>1637</b>	63 А (max 80 А), 13 900 ВА	4820120220487	



### Реле напруги з контролем струму

	CV2-32 red 	<b>1475</b>	32 A (max 40 A), 7 000 VA	4820120222689	<b>Компактне реле напруги з контролем струму. Є термозахист, TrueRMS, ProModel</b> — на другому екрані ви можете замінити контроль за струмом на потужність; — енергонезалежний журнал на 100 аварій; — захист від частих спрацьовувань; — регульований гістерезис за напругою.
	CV2-40 red	<b>1574</b>	40 A (max 50 A), 8 800 VA	4820120222160	
	CV2-50 red	<b>1673</b>	50 A (max 60 A), 11 000 VA	4820120222177	
	CV2-63 red	<b>1763</b>	63 A (max 80 A), 13 900 VA	4820120222184	


### Мультифункціональне реле напруги

	MF2-40 red	<b>1790</b>	40 A (max 50 A), 8 800 VA	4820120221767	<b>Компактне реле напруги з контролем струму та потужності. Є термозахист, TrueRMS, ProModel</b> — затримка вмикання навантаження до 10 хв; — енергонезалежний журнал на 100 аварій; — захист від частих спрацьовувань; — регульований гістерезис за напругою.
	MF2-50 red	<b>1844</b>	50 A (max 60 A), 11 000 VA	4820120221774	
	MF2-63 red	<b>1880</b>	63 A (max 80 A), 13 900 VA	4820120221781	


### Реле напруги однофазне в розетку

	R116y	<b>872</b>	16 A, 3 000 VA	4820120220210	<b>Реле з термозахистом, TrueRMS, ProModel</b> — захищає від критичних стрибків високої та низької напруги, а також від обриву нуля; — затримка вмикання навантаження до 10 хв; — енергонезалежний журнал на 100 аварій; — блокування кнопок.
	SR1 red	<b>872</b>	16 A, 3 000 VA	4820120221743	<b>Компактне реле з термозахистом, TrueRMS, ProModel</b> — захищає від критичних стрибків високої та низької напруги, а також від обриву нуля; — затримка вмикання навантаження до 10 хв; — збереження 1 останньої аварійної напруги; — регульована яскравість екрану; — блокування кнопок.

### Реле напруги трифазне

	3F	<b>1430</b>	5 A, 1 000 VA	4820120220371	<b>Реле напруги для побутового та промислового трифазного обладнання. Є TrueRMS та ProModel</b> — захищає від критичних стрибків високої та низької напруги, а також від обриву нуля; — контролює послідовність фаз, а також вимикає навантаження при виникненні їх асиметрії; — затримка вмикання навантаження до 10 хв; — енергонезалежний журнал на 100 аварій; — використовується з контактором — в комплект не входить!
---	----	-------------	------------------	---------------	---

### Вольтметри

	V3	<b>1043</b>		4820120221323	<b>Вимірює напругу в трифазній мережі, контролює залипання та порушення послідовності фаз</b> — запам'ятовує в енергонезалежній пам'яті max та min діючу напругу; — поправка напруги на екрані.
---	----	-------------	--	---------------	---