



реле напруги
для професіоналів

5 років гарантія



www.ds-electronics.com.ua

ДС Електронікс

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

Технічна підтримка

(093) 177-61-32
(050) 450-30-15 (Telegram, Viber)
support@dse.com.ua

Прайс Ціни дійсні на 11.03.2026

Вид	Модель	Роздрібна ціна, грн	Струм, потужність	Штрих-код (артікул)	Опис
Реле напруги з 2-ма режимами роботи: однофазного та трифазного навантаження					
	D6-40 red	3 932	3×40 A (max 50 A), 3×9 200 BA	4820120222139	Трифазне реле напруги на 6 модулів. Є термозахист, TrueRMS, ProModel. Може працювати: — як 3 однофазних реле в 1 корпусі з незалежними налаштуваннями; — як трифазне реле. Комутація здійснюється внутр. силовими реле, контактор не потрібен.
	D6-50 red	4 121	3×50 A (max 60 A), 3×11 500 BA	4820120222146	
	D6-63 red	4 301	3×63 A (max 80 A), 3×14 400 BA	4820120222153	
Реле напруги					
	D2-32	1 511	32 A (max 40 A), 7 300 BA	4820120222672	Компактне реле з максимумом функцій з термозахистом, TrueRMS, ProModel — затримка вмикання навантаження до 10 хвилин; — 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; — блокування кнопок для захисту налаштувань.
	D2-40	1 664	40 A (max 50 A), 9 200 BA	4820120221682	
	D2-50	1 835	50 A (max 60 A), 11 500 BA	4820120221699	
	D2-63	2 051	63 A (max 80 A), 14 400 BA	4820120221705	
	D2-32 red	1 367	32 A (max 40 A), 7 300 BA	4820120222665	
	D2-40 red	1 529	40 A (max 50 A), 9 200 BA	4820120221712	
	D2-50 red	1 727	50 A (max 60 A), 11 500 BA	4820120221729	
	D2-63 red	1 880	63 A (max 80 A), 14 400 BA	4820120221736	
Реле напруги базовий функціонал					
	D16	1 034	16 A (max 20 A), 3 600 BA	4820120220395	Базовий функціонал за доступною ціною — 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	1 079	25 A (max 30 A), 5 700 BA	4820120220401	
	D32	1 205	32 A (max 40 A), 7 300 BA	4820120220418	
	D40	1 367	40 A (max 50 A), 9 200 BA	4820120220425	
	D50	1 529	50 A (max 60 A), 11 500 BA	4820120220432	
	D63	1 664	63 A (max 80 A), 14 400 BA	4820120220388	
	D25t	1 205	25 A (max 30 A), 5 700 BA	4820120220449	Крім базового функціоналу моделі ZUBR Dt мають термозахист, TrueRMS, ProModel — затримка вмикання навантаження до 10 хв; — енергонезалежний журнал на 50 аварій; — поправка напруги на екрані.
	D32t	1 331	32 A (max 40 A), 7 300 BA	4820120220456	
	D40t	1 457	40 A (max 50 A), 9 200 BA	4820120220463	
	D50t	1 610	50 A (max 60 A), 11 500 BA	4820120220470	
	D63t	1 817	63 A (max 80 A), 14 400 BA	4820120220487	
	Реле напруги з контролем струму				
	CV2-32 red	1 655	32 A (max 40 A), 7 300 BA	4820120222689	Компактне реле напруги з контролем струму. Є термозахист, TrueRMS, ProModel — 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	1 763	40 A (max 50 A), 9 200 BA	4820120222160	
	CV2-50 red	1 871	50 A (max 60 A), 11 500 BA	4820120222177	
	CV2-63 red	1 979	63 A (max 80 A), 14 400 BA	4820120222184	

Мультифункціональне реле напруги					
	MF2-32	1 898	32 A (max 40 A), 7 300 BA	4820120222740	Компактне реле напруги з контролем струму та потужності. Є термозахист, TrueRMS, ProModel — контроль стану своєї мережі одразу за трьома параметрами: напруга, струм та потужність; — затримка вмикання навантаження до 10 хв; — енергонезалежний журнал на 100 аварій; — захист від частих спрацьовувань; — регульований гістерезис за напругою.
	MF2-40	2 042	40 A (max 50 A), 9 200 BA	4820120222573	
	MF2-50	2 087	50 A (max 60 A), 11 500 BA	4820120222580	
	MF2-63	2 150	63 A (max 80 A), 14 400 BA	4820120222566	
	MF2-32 red	1 853	32 A (max 40 A), 7 300 BA	4820120222757	
	MF2-40 red	2 006	40 A (max 50 A), 9 200 BA	4820120221767	
	MF2-50 red	2 069	50 A (max 60 A), 11 500 BA	4820120221774	
	MF2-63 red	2 105	63 A (max 80 A), 14 400 BA	4820120221781	
Реле напруги однофазне в розетку					
	R116y	1 070	16 A, 3 600 BA	4820120220210	Реле з термозахистом, TrueRMS, ProModel — захищає від критичних стрибків високої та низької напруги, а також від обриву нуля; — затримка вмикання навантаження до 10 хв; — енергонезалежний журнал на 100 аварій.
Реле напруги трифазне					
	3F	1 583	5 A, 1 150 BA	4820120220371	Реле напруги для побутового та промислового трифазного обладнання. Є TrueRMS та ProModel — 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-амперметри					
	VA-1 red	1 151		4820120222054	Однофазний вольтамперметр Вимірює напругу, струм, cos φ, потужність (реактивну, активну, повну) в однофазній мережі. — енергонезалежний журнал зберігає 100 значень max/min напруги, max струму; — регулювання яскравості екрана; — поправка напруги і струму на екрані.
	V3	1 160		4820120221323	Трифазний вольтметр Вимірює напругу в трифазній мережі, контролює залипання і порушення послідовності фаз. — запам'ятовує в енергонезалежній пам'яті max і min діючу напругу; — поправка напруги на екрані.
	V1	935		4820120221316	Однофазний вольтметр Вимірює напругу в однофазній мережі. — запам'ятовує в енергонезалежній пам'яті max і min діючу напругу; — поправка напруги на екрані.