

ZUBRреле 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

marinat.dse@gmail.com

Технічна підтримка


(050) 450-30-15

Прайс



Ціни дійсні на 03.07.2023 р.

Вид	Модель	Роздрібна ціна, грн	Струм, потужність	Штрих-код (артикул)	Опис	
Реле напруги однофазне на 2 модулі						
	D2-40	1370	40 A (max 50 A), 8 800 BA	4820120221682	Компактне реле з максимумом функцій з термозахистом, TrueRMS, ProModel – 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 реле.	
	D2-50	1500	50 A (max 60 A), 11 000 BA	4820120221699		
	D2-63	1673	63 A (max 80 A), 13 900 BA	4820120221705		
	D2-40 red	Hot! 1252	40 A (max 50 A), 8 800 BA	4820120221712		
	D2-50 red	1414	50 A (max 60 A), 11 000 BA	4820120221729		
	D2-63 red	1554	63 A (max 80 A), 13 900 BA	4820120221736		
Реле напруги однофазне на 3 модулі						
	D16	733	16 A (max 20 A), 3 500 BA	4820120220395		Базовий функціонал за доступною ціною – 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	884	25 A (max 30 A), 5 500 BA	4820120220401		
	D32	982	32 A (max 40 A), 7 000 BA	4820120220418		
	D40	1122	40 A (max 50 A), 8 800 BA	4820120220425		
	D50	1252	50 A (max 60 A), 11 000 BA	4820120220432		
	D63	1370	63 A (max 80 A), 13 900 BA	4820120220388		
	D25t	982	25 A (max 30 A), 5 500 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	1090	32 A (max 40 A), 7 000 BA	4820120220456		
	D40t	1198	40 A (max 50 A), 8 800 BA	4820120220463		
	D50t	1316	50 A (max 60 A), 11 000 BA	4820120220470		
	D63t	1489	63 A (max 80 A), 13 900 BA	4820120220487		
Реле напруги з контролем струму однофазне на 2 модулі						
	CV2-40 red	Hot! 1435	40 A (max 50 A), 8 800 BA	4820120222160	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.	
	CV2-50 red	1522	50 A (max 60 A), 11 000 BA	4820120222177		
	CV2-63 red	1608	63 A (max 80 A), 13 900 BA	4820120222184		
Реле мультифункціональне однофазне на 2 модулі						
	MF2-40 red	New! 1632	40 A (max 50 A), 8 800 BA	4820120221767	Компактне реле напруги з контролем струму та потужності. Є термозахист, TrueRMS, ProModel – затримка вмикання навантаження до 10 хв; – енергонезалежний журнал на 100 аварій; – захист від частих спрацьовувань; – регульований гістерезис за напругою.	
	MF2-50 red	1673	50 A (max 60 A), 11 000 BA	4820120221774		
	MF2-63 red	1712	63 A (max 80 A), 13 900 BA	4820120221781		


Реле мультифункціональне однофазне на 3 модулі

	MF25	1165	25 A (max 30 A), 5 500 BA	4820120221408	Реле напруги з контролем струму та потужності. Є термозахист, TrueRMS, ProModel – затримка вмикання навантаження до 10 хв; – збереження 1 останньої аварійної напруги, струму або потужності замість журналу аварій; – захист від частих спрацьовувань послідовно за струмом або перевищенням потужності; – поправка струму та напруги на екрані; – менше налаштувань ніж у ZUBR MF2!
	MF32	1176	32 A (max 40 A), 7 000 BA	4820120221415	
	MF40	1608	40 A (max 50 A), 8 800 BA	4820120221422	
	MF50	1640	50 A (max 60 A), 11 000 BA	4820120221439	
	MF63	1662	63 A (max 80 A), 13 900 BA	4820120221446	


Реле напруги однофазне в розетку

	SR1	906	16 A, 3 000 BA	4820120221484	Компактне мінімалістичне реле з термозахистом, TrueRMS, ProModel – збереження 1 останньої аварійної напруги замість журналу аварій; – затримка вмикання навантаження до 10 хв; – регульована яскравість екрану;
	SR1 red	733	16 A, 3 000 BA	4820120221743	
	R116y	733	16 A, 3 000 BA	4820120220210	Реле з термозахистом, TrueRMS, ProModel – затримка вмикання навантаження до 10 хв; – енергонезалежний журнал на 100 аварій; – вмик./вимикання навантаження з кнопки; – блокування кнопок; – поправка напруги на екрані.




Реле напруги з двома режимами роботи на 6 модулів

	D6-40 red	3228	3*40 A (max 50 A), 3*8 800 BA	4820120222139	Два режими роботи: однофазного та трифазного навантаження. 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	3385	3*50 A (max 60 A), 3*11 000 BA	4820120222146	
	D6-63 red	Hot! 3530	3*63 A (max 80 A), 3*13 900 BA	4820120222153	

Реле напруги трифазне

	3F	1304	5 A, 1 000 BA	4820120220371	Для побутового та промислового трифазного обладнання. Є TrueRMS та ProModel – використовується з контактором (в комплект не входить); – енергонезалежний журнал на 100 аварій; – затримка вмикання навантаження до 10 хв.
---	----	-------------	------------------	---------------	---

Вольтметри-амперметри

	VA-1 red	937		4820120222054	Вимірює напругу, струм, cos φ, потужність (реактивну, активну, повну) в однофазній мережі – енергонезалежний журнал зберігає 100 значень max / min напруги, max струму; – регулювання яскравості екрану; – поправка напруги та струму на екрані.
	V1	534		4820120221316	Вимірює напругу в однофазній мережі – запам'ятовування в енергонезалежній пам'яті max та min діючу напругу; – поправка напруги на екрані.
	V3	771		4820120221323	Вимірює напругу в трифазній мережі, контролює залипання та порушення послідовності фаз – запам'ятовує в енергонезалежній пам'яті max та min діючу напругу; – поправка напруги на екрані.