



Україна, Київська обл., м.Бориспіль, Київський шлях,10

☎ тел.(099)224-42-48

ФОП Потибенько І.С.

<http://tdelectric.prom.ua/>

e-mail: tdelectric@ukr.net

Акція на УЗО и УЗИП ТМ "ІЕК"

Прайс-лист на 3.09.2012

Артикул	Наименование товаров	Базовая цена, грн	Акционная цена, грн	Акционная скидка, %	Изображение	
01.04 ВД 1-63 (УЗО)						
01.04.1 ВД 1-63 (УЗО) тип АС						
MDV10-2-016-010	УЗО ВД1-63 2Р 16А 10мА ІЭК	209,82	167,86	-20%		
MDV10-2-016-030	УЗО ВД1-63 2Р 16А 30мА ІЭК	154,34	115,76	-25%		
MDV10-2-016-100	УЗО ВД1-63 2Р 16А 100мА ІЭК	209,82	167,86	-20%		
MDV10-2-016-300	УЗО ВД1-63 2Р 16А 300мА ІЭК	209,82	167,86	-20%		
MDV10-2-025-010	УЗО ВД1-63 2Р 25А 10мА ІЭК	209,82	167,86	-20%		
MDV10-2-025-030	УЗО ВД1-63 2Р 25А 30мА ІЭК	154,34	115,76	-25%		
MDV10-2-025-100	УЗО ВД1-63 2Р 25А 100мА ІЭК	209,82	167,86	-20%		
MDV10-2-025-300	УЗО ВД1-63 2Р 25А 300мА ІЭК	209,82	167,86	-20%		
MDV10-2-032-030	УЗО ВД1-63 2Р 32А 30мА ІЭК	154,34	115,76	-25%		
MDV10-2-032-100	УЗО ВД1-63 2Р 32А 100мА ІЭК	209,82	167,86	-20%		
MDV10-2-040-030	УЗО ВД1-63 2Р 40А 30мА ІЭК	154,34	115,76	-25%		
MDV10-2-040-100	УЗО ВД1-63 2Р 40А 100мА ІЭК	209,82	167,86	-20%		
MDV10-2-040-300	УЗО ВД1-63 2Р 40А 300мА ІЭК	209,82	167,86	-20%		
MDV10-2-050-030	УЗО ВД1-63 2Р 50А 30мА ІЭК	172,27	137,82	-20%		
MDV10-2-050-100	УЗО ВД1-63 2Р 50А 100мА ІЭК	209,82	167,86	-20%		
MDV10-2-050-300	УЗО ВД1-63 2Р 50А 300мА ІЭК	209,82	167,86	-20%		
MDV10-2-063-030	УЗО ВД1-63 2Р 63А 30мА ІЭК	172,37	137,90	-20%		
MDV10-2-063-100	УЗО ВД1-63 2Р 63А 100мА ІЭК	209,82	167,86	-20%		
MDV10-2-063-300	УЗО ВД1-63 2Р 63А 300мА ІЭК	209,82	167,86	-20%		
MDV10-2-080-030	УЗО ВД1-63 2Р 80А 30мА ІЭК	209,82	167,86	-20%		
MDV10-2-080-100	УЗО ВД1-63 2Р 80А 100мА ІЭК	209,82	167,86	-20%		
MDV10-2-080-300	УЗО ВД1-63 2Р 80А 300мА ІЭК	209,82	167,86	-20%		
MDV10-2-100-030	УЗО ВД1-63 2Р.100А 30мА ІЭК	209,82	167,86	-20%		
MDV10-2-100-100	УЗО ВД1-63 2Р.100А 100мА ІЭК	209,82	167,86	-20%		
MDV10-2-100-300	УЗО ВД1-63 2Р.100А 300мА ІЭК	209,82	167,86	-20%		
MDV10-4-016-010	УЗО ВД1-63 4Р 16А 10мА ІЭК	287,22	229,78	-20%		
MDV10-4-016-030	УЗО ВД1-63 4Р 16А 30мА ІЭК	205,14	164,11	-20%		
MDV10-4-016-300	УЗО ВД1-63 4Р 16А 300мА ІЭК	287,22	229,78	-20%		
MDV10-4-025-010	УЗО ВД1-63 4Р 25А 10мА ІЭК	287,22	229,78	-20%		
MDV10-4-025-030	УЗО ВД1-63 4Р 25А 30мА ІЭК	205,14	164,11	-20%		
MDV10-4-025-100	УЗО ВД1-63 4Р 25А 100мА ІЭК	287,22	229,78	-20%		
MDV10-4-025-300	УЗО ВД1-63 4Р 25А 300мА ІЭК	287,22	229,78	-20%		
MDV10-4-032-030	УЗО ВД1-63 4Р 32А 30мА ІЭК	205,14	164,11	-20%		
MDV10-4-032-100	УЗО ВД1-63 4Р 32А 100мА ІЭК	287,22	229,78	-20%		
MDV10-4-032-300	УЗО ВД1-63 4Р 32А 300мА ІЭК	287,22	229,78	-20%		
MDV10-4-040-030	УЗО ВД1-63 4Р 40А 30мА ІЭК	205,14	164,11	-20%		
MDV10-4-040-100	УЗО ВД1-63 4Р 40А 100мА ІЭК	287,22	229,78	-20%		
MDV10-4-040-300	УЗО ВД1-63 4Р 40А 300мА ІЭК	287,22	229,78	-20%		
MDV10-4-050-030	УЗО ВД1-63 4Р 50А 30мА ІЭК	235,99	188,79	-20%		
MDV10-4-050-100	УЗО ВД1-63 4Р 50А 100мА ІЭК	287,22	229,78	-20%		
MDV10-4-050-300	УЗО ВД1-63 4Р 50А 300мА ІЭК	287,22	229,78	-20%		
MDV10-4-063-030	УЗО ВД1-63 4Р 63А 30мА ІЭК	236,05	188,84	-20%		
MDV10-4-063-100	УЗО ВД1-63 4Р 63А 100мА ІЭК	287,22	229,78	-20%		
MDV10-4-063-300	УЗО ВД1-63 4Р 63А 300мА ІЭК	287,22	229,78	-20%		
MDV10-4-080-030	УЗО ВД1-63 4Р 80А 30мА ІЭК	287,22	229,78	-20%		
MDV10-4-080-100	УЗО ВД1-63 4Р 80А 100мА ІЭК	287,22	229,78	-20%		
MDV10-4-080-300	УЗО ВД1-63 4Р 80А 300мА ІЭК	287,22	229,78	-20%		
MDV10-4-100-030	УЗО ВД1-63 4Р.100А 30мА ІЭК	287,22	229,78	-20%		
MDV10-4-100-100	УЗО ВД1-63 4Р.100А 100мА ІЭК	287,22	229,78	-20%		
MDV10-4-100-300	УЗО ВД1-63 4Р.100А 300мА ІЭК	287,22	229,78	-20%		
01.05 АД-12/14						
01.05.1 АД-12/14 тип АС						
MAD10-2-006-C-010	Диф.автомат АД12 2Р 6А 10мА	140,35	112,28	-20%		
MAD10-2-010-C-010	Диф.автомат АД12 2Р 10А 10мА	140,35	112,28	-20%		

MAD10-2-010-C-030	Диф.автомат АД12 2P 10A 30мА	112,35	84,26	-25%
MAD10-2-010-C-100	Диф.автомат АД12 2P 10A 100мА	140,35	112,28	-20%
MAD10-2-016-C-010	Диф.автомат АД12 2P 16A 10мА	140,35	112,28	-20%
MAD10-2-016-C-030	Диф.автомат АД12 2P 16A 30мА	112,35	84,26	-25%
MAD10-2-016-C-100	Диф.автомат АД12 2P 16A 100мА	140,35	112,28	-20%
MAD10-2-020-C-030	Диф.автомат АД12 2P 20A 30мА	112,35	84,26	-25%
MAD10-2-025-C-010	Диф.автомат АД12 2P 25A 10мА	140,35	112,28	-20%
MAD10-2-025-C-030	Диф.автомат АД12 2P 25A 30мА	112,35	84,26	-25%
MAD10-2-025-C-100	Диф.автомат АД12 2P 25A 100мА	140,35	112,28	-20%
MAD10-2-025-C-300	Диф.автомат АД12 2P 25A 300мА	140,35	112,28	-20%
MAD10-2-032-C-010	Диф.автомат АД12 2P 32A 10мА	140,35	112,28	-20%
MAD10-2-032-C-030	Диф.автомат АД12 2P 32A 30мА	112,35	84,26	-25%
MAD10-2-032-C-100	Диф.автомат АД12 2P 32A 100мА	140,35	112,28	-20%
MAD10-2-040-C-010	Диф.автомат АД12 2P 40A 10мА	140,35	112,28	-20%
MAD10-2-040-C-030	Диф.автомат АД12 2P 40A 30мА	112,35	84,26	-25%
MAD10-2-040-C-100	Диф.автомат АД12 2P 40A 100мА	140,35	112,28	-20%
MAD10-2-040-C-300	Диф.автомат АД12 2P 40A 300мА	140,35	112,28	-20%
MAD10-2-050-C-030	Диф.автомат АД12 2P 50A 30мА	112,35	84,26	-25%
MAD10-2-050-C-100	Диф.автомат АД12 2P 50A 100мА	140,35	112,28	-20%
MAD10-2-050-C-300	Диф.автомат АД12 2P 50A 300мА	140,35	112,28	-20%
MAD10-2-063-C-030	Диф.автомат АД12 2P 63A 30мА	112,35	84,26	-25%
MAD10-2-063-C-100	Диф.автомат АД12 2P 63A 100мА	140,35	112,28	-20%
MAD10-2-063-C-300	Диф.автомат АД12 2P 63A 300мА	140,35	112,28	-20%
MAD10-2-016-B-030	Диф.автомат АД12 2P В16 30мА	77,35	61,88	-20%
MAD10-2-025-B-030	Диф.автомат АД12 2P В25 30мА	77,35	61,88	-20%
MAD10-4-006-C-010	Диф.автомат АД14 4P 6A 10мА	210,58	168,46	-20%
MAD10-4-010-C-010	Диф.автомат АД14 4P 10A 10мА	210,58	168,46	-20%
MAD10-4-010-C-030	Диф.автомат АД14 4P 10A 30мА	168,53	126,40	-25%
MAD10-4-016-C-010	Диф.автомат АД14 4P 16A 10мА	210,58	168,46	-20%
MAD10-4-016-C-030	Диф.автомат АД14 4P 16A 30мА	168,67	134,94	-20%
MAD10-4-016-C-100	Диф.автомат АД14 4P 16A 100мА	210,58	168,46	-20%
MAD10-4-016-C-300	Диф.автомат АД14 4P 16A 300мА	210,58	168,46	-20%
MAD10-4-025-C-030	Диф.автомат АД14 4P 25A 30мА	168,67	126,50	-25%
MAD10-4-025-C-100	Диф.автомат АД14 4P 25A 100мА	210,58	168,46	-20%
MAD10-4-025-C-300	Диф.автомат АД14 4P 25A 300мА	210,58	168,46	-20%
MAD10-4-032-C-030	Диф.автомат АД14 4P 32A 30мА	168,67	126,50	-25%
MAD10-4-032-C-100	Диф.автомат АД14 4P 32A 100мА	210,58	168,46	-20%
MAD10-4-032-C-300	Диф.автомат АД14 4P 32A 300мА	210,58	168,46	-20%
MAD10-4-040-C-030	Диф.автомат АД14 4P 40A 30мА	168,67	126,50	-25%
MAD10-4-040-C-100	Диф.автомат АД14 4P 40A 100мА	210,58	168,46	-20%
MAD10-4-040-C-300	Диф.автомат АД14 4P 40A 300мА	210,58	168,46	-20%
MAD10-4-050-C-030	Диф.автомат АД14 4P 50A 30мА	168,53	126,40	-25%
MAD10-4-050-C-100	Диф.автомат АД14 4P 50A 100мА	210,58	168,46	-20%
MAD10-4-050-C-300	Диф.автомат АД14 4P 50A 300мА	210,58	168,46	-20%
MAD10-4-063-C-030	Диф.автомат АД14 4P 63A 30мА	168,67	126,50	-25%
MAD10-4-063-C-100	Диф.автомат АД14 4P 63A 100мА	210,58	168,46	-20%
MAD10-4-063-C-300	Диф.автомат АД14 4P 63A 300мА	210,58	168,46	-20%
01.05.2 АД-12M мун А				
MAD12-2-016-B-030	Диф.автомат АД12M 2P В16 30мА	138,98	104,24	-25%
MAD12-2-025-B-030	Диф.автомат АД12M 2P В25 30мА	138,98	104,24	-25%
MAD12-2-010-C-030	Диф.автомат АД12M 2P С10 30мА	132,52	99,39	-25%
MAD12-2-016-C-030	Диф.автомат АД12M 2P С16 30мА	132,52	92,76	-30%
MAD12-2-020-C-030	Диф.автомат АД12M 2P С20 30мА	132,52	99,39	-25%
MAD12-2-025-C-030	Диф.автомат АД12M 2P С25 30мА	132,52	92,76	-30%
MAD12-2-032-C-030	Диф.автомат АД12M 2P С32 30мА	132,52	92,76	-30%
MAD12-2-040-C-030	Диф.автомат АД12M 2P С40 30мА	132,52	92,76	-30%
MAD12-2-050-C-030	Диф.автомат АД12M 2P С50 30мА	132,52	92,76	-30%
MAD12-2-063-C-030	Диф.автомат АД12M 2P С63 30мА	132,52	92,76	-30%
01.06 АВДТ 32				
MAD22-5-006-C-30	Авт. выкл. дифф. тока АВДТ 32 С6	134,66	114,46	-15%
MAD22-5-010-C-30	Авт. выкл. дифф. тока АВДТ 32 С10	134,66	114,46	-15%
MAD22-5-016-C-30	Авт. выкл. дифф. тока АВДТ 32 С16	134,66	114,46	-15%
MAD22-5-020-C-30	Авт. выкл. дифф. тока АВДТ 32 С20	134,66	114,46	-15%
MAD22-5-025-C-30	Авт. выкл. дифф. тока АВДТ 32 С25	134,66	114,46	-15%
MAD22-5-032-C-30	Авт. выкл. дифф. тока АВДТ 32 С32	134,66	114,46	-15%
MAD22-5-040-C-30	Авт. выкл. дифф. тока АВДТ 32 С40	134,66	114,46	-15%



01.08 ОПС1				
МОР20-1-В	Ограничитель имп. перенапр. ОПС1-В 1P In=30kA Un=400V Im=60kA	249,26	174,48	-30%
МОР20-2-В	Ограничитель имп. перенапр. ОПС1-В 2P In=30kA Un=400V Im=60kA	498,80	349,16	-30%
МОР20-3-В	Ограничитель имп. перенапр. ОПС1-В 3P In=30kA Un=400V Im=60kA	748,10	523,67	-30%
МОР20-2-С	Ограничитель имп. перенапр. ОПС1-С 2P In=20kA Un=400V Im=40kA	318,26	222,78	-30%
МОР20-3-С	Ограничитель имп. перенапр. ОПС1-С 3P In=20kA Un=400V Im=40kA	477,15	334,01	-30%
МОР20-4-С	Ограничитель имп. перенапр. ОПС1-С 4P In=20kA Un=400V Im=40kA	636,47	445,53	-30%
МОР10-3-В	Разрядник ОПС1-В 3P In=30kA Un=400V Im=60kA ИЭК	748,10	523,67	-30%
МОР10-4-В	Разрядник ОПС1-В 4P In=30kA Un=400V Im=60kA ИЭК	997,20	698,04	-30%
МОР10-1-С	Разрядник ОПС1-С 1P In=20kA Un=400V Im=40kA ИЭК	159,10	111,37	-30%
МОР10-1-Д	Разрядник ОПС1-Д 1P In=5kA Un=230V Im=10kA ИЭК	147,25	103,08	-30%
МОР10-2-Д	Разрядник ОПС1-Д 2P In=5kA Un=230V Im=10kA ИЭК	294,74	206,32	-30%
МОР10-4-Д	Разрядник ОПС1-Д 4P In=5kA Un=230V Im=10kA ИЭК	487,50	341,25	-30%

