



ПРАКТИК

ФИЛИАЛ г. Пенза, ул. Аустрина, 149А
т/ф.: (8412) 67-73-79, 67-73-47, 90-87-08
8 (927) 286-83-82

e-mail: praktik-penza@pr52.ru
www.penza.pr52.ru

разработка, производство и поставка энергоэффективного
промышленного электрооборудования и систем
управления электроэнергией.

13.11.2015

ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОГО ИСПОЛНЕНИЯ - РУДНИЧНЫЕ

Тип двигателя	Мощ.	Об.	Цена с НДС	
	В кВт	В мин	лапы	розничная комб\фл
ВРА 132S4	7,5	1500	48 346	50 763
ВРА 132S6	5,5	1000	47 955	50 353
ВРА 132S8	4	750	38 462	40 385
ВРА 132M2	11	3000	51 087	53 641
ВРА 132M4	11	1500	52 065	54 668
ВРА 132M6	7,5	1000	52 065	54 668
ВРА 132M8	5,5	750	46 193	48 503
ВРА 160M2	18,5	3000	59 406	62 376
ВРА 160M4	18,5	1500	60 091	63 096
ВРА 160M6	15	1000	60 580	63 609
ВРА 160M8	11	750	63 026	66 177
ВРА 160S2	15	3000	54 218	56 929
ВРА 160S4	15	1500	53 632	56 314
ВРА 160S6	11	1000	54 218	56 929
ВРА 160S8	7,5	750	53 632	56 314
ВРА 180M2	30	3000	76 042	79 844
ВРА 180M4	30	1500	79 077	83 031
ВРА 180M6	18,5	1000	72 128	75 734
ВРА 180M8	15	750	78 685	82 619
ВРА 180S2	22	3000	61 461	64 534
ВРА 180S4	22	1500	64 593	67 823
ВРА 200L2	45	3000	114 309	120 024
ВРА 200L4	45	1500	105 501	110 776
ВРА 200L6	30	1000	109 904	115 399
ВРА 200L8	22	750	109 904	115 399
ВРА 200M2	37	3000	110 003	115 503
ВРА 200M4	37	1500	99 335	104 302
ВРА 200M6	22	1000	103 250	108 413
ВРА 200M8	18,5	750	102 761	107 899
ВРА 225M2	55	3000	136 329	143 145
ВРА 225M4	55	1500	131 338	137 905
ВРА 225M6	37	1000	131 925	138 521
ВРА 225M8	30	750	144 843	152 085
ВРА 250S2	75	3000	192 309	201 924
ВРА 250S4	75	1500	214 623	225 354
ВРА 250S6	45	1000	204 249	214 461
ВРА 250S8	37	750	197 007	206 857
ВРА 250M2	90	3000	219 908	230 903
ВРА 250M4	90	1500	237 231	249 093
ВРА 250M6	55	1000	220 202	231 212
ВРА 250M8	45	750	224 311	235 527
ВРА 280S2	110	3000	255 336	268 103
ВРА 280S4	110	1500	286 946	301 293
ВРА 280S6	75	1000	282 836	296 978
ВРА 280S8	55	750	281 760	295 848
ВРА 280M2	132	3000	306 226	321 537
ВРА 280M4	132	1500	325 604	341 884
ВРА 280M6	90	1000	286 946	301 293
ВРА 280M8	75	750	290 372	304 891

Надбавка за напряжение 660/1140В:

ВОВ 132 + 20%

ВОВ 160-280 + 15%