

Рекомендации по выбору электроприводов FMS Drives

Модель двигателя	Хар-ки мотора		Рекомендуемый привод	
	Топ	Ion	Mini OPDE	OPD EXP
BR 01 U=230 В				
3000 об/мин				
BR012302	0,49	0,5	MOPDE2-04	
BR014302	0,83	0,86	MOPDE2-04	
BR016302	1,13	1,18	MOPDE2-04	
4000 об/мин				
BR012402	0,49	0,65	MOPDE2-04	
BR014402	0,83	1,11	MOPDE2-04	
BR016402	1,13	1,51	MOPDE2-04	
6000 об/мин				
BR012602	0,49	1	MOPDE2-04	
BR014602	0,83	1,7	MOPDE2-04	
BR016602	1,13	2,25	MOPDE2-04	
BR 02 U=400 В				
3000 об/мин				
BR022304	1,13	0,69	MOPDE4-08	
BR024304	1,95	1,29	MOPDE4-08	
BR026304	2,51	1,54	MOPDE4-08	
BR028304	3,28	2,2	MOPDE4-08	
4000 об/мин				
BR022404	1,13	0,89	MOPDE4-08	
BR024404	1,95	1,66	MOPDE4-08	
BR026404	2,51	2,03	MOPDE4-08	
BR028404	3,28	4,6	MOPDE4-30	
6000 об/мин				
BR022604	1,13	1,37	MOPDE4-08	
BR024604	1,95	2,53	MOPDE4-15	
BR026604	2,51	3	MOPDE4-15	
BR028604	3,28	6,8	MOPDE4-30	
BR 07 U=400 В				
1500 об/мин				
BR071154	5,08	2,02	MOPDE4-08	
BR072154	11	3,74	MOPDE4-15	
BR073154	15,3	5,04	MOPDE4-30	
BR074154	19,5	6,19	MOPDE4-30	
BR075154	22,5	7,45		OPDE07
BR076154	26	8,46		OPDE12
BR077154	30	9,89		OPDE12
BR078154	34	11,16		OPDE12
2000 об/мин				
BR071204	5,08	2,55	MOPDE4-15	
BR072204	11	4,87	MOPDE4-30	
BR073204	15,3	6,81	MOPDE4-30	
BR074204	19,5	8,44		OPDE12
BR075204	22,5	9,5		OPDE12
BR076204	26	11,4		OPDE12
BR077204	30	13,1		OPDE15
BR078204	34	14,7		OPDE15
3000 об/мин				
BR071304	5,08	3,65	MOPDE4-15	
BR072304	11	7,1	MOPDE4-30	OPDE07
BR073304	15,3	9,71		OPDE12
BR074304	19,5	12,4		OPDE12
BR075304	22,5	14,3		OPDE15
BR076304	26	16,5		OPDE15 OPDE22
BR077304	30	19,2		OPDE22
BR078304	34	21,6		OPDE22

Модель двигателя	Хар-ки мотора		Рекомендуемый привод	
	Топ	Ion	Mini OPDE	OPD EXP
BR 05 U=400 В				
2000 об/мин				
BR051204	2	0,89	MOPDE4-08	
BR052204	4	1,68	MOPDE4-08	
BR053204	5,4	2,38	MOPDE4-15	
BR054204	6,9	2,99	MOPDE4-15	
BR055204	8,2	3,5	MOPDE4-15	
BR056204	9,3	4,14	MOPDE4-30	
BR057204	10,4	4,48	MOPDE4-30	
BR058204	11,5	5,12	MOPDE4-30	
3000 об/мин				
BR051304	2	1,42	MOPDE4-08	
BR052304	4	2,26	MOPDE4-08	
BR053304	5,4	3,52	MOPDE4-15	
BR054304	6,9	4,44	MOPDE4-30	
BR055304	8,2	5,3	MOPDE4-30	
BR056304	9,3	6,2	MOPDE4-30	
BR057304	10,4	6,9	MOPDE4-30	OPDE07
BR058304	11,5	7,4		OPDE07
4000 об/мин				
BR051404	2	1,77	MOPDE4-08	
BR052404	4	3,43	MOPDE4-15	
BR053404	5,4	4,72	MOPDE4-30	
BR054404	6,9	6	MOPDE4-30	
BR055404	8,2	7,1		OPDE07
BR056404	9,3	8		OPDE12
BR057404	10,4	9		OPDE12
BR058404	11,5	10		OPDE12
BR V7 U=400 В				
1500 об/мин				
BRV71154	8,12	2,83	MOPDE4-15	
BRV72154	15,4	5,24	MOPDE4-30	
BRV73154	21,42	7,06	MOPDE4-30	OPDE07
BRV74154	27,3	8,67		OPDE12
BRV75154	31,5	10,43		OPDE12
BRV76154	36,4	11,84		OPDE12
BRV77154	42	13,85		OPDE15
BRV78154	47,6	15,62		OPDE15
2000 об/мин				
BRV71204	8,12	3,57	MOPDE4-15	
BRV72204	15,4	6,82	MOPDE4-30	
BRV73204	21,42	9,53		OPDE12
BRV74204	27,3	11,82		OPDE12
BRV75204	31,5	13,3		OPDE15
BRV76204	36,4	15,9		OPDE15
BRV77204	42	18,3		OPDE22
BRV78204	47,6	20,6		OPDE22
3000 об/мин				
BRV71304	8,12	5,11	MOPDE4-15	
BRV72304	15,4	9,94		OPDE12
BRV73304	21,42	13,59		OPDE15
BRV74304	27,3	17,3		OPDE22
BRV75304	31,5	20		OPDE22
BRV76304	36,4	23,1		OPDE22 OPDE32
BRV77304	42	26,9		OPDE32
BRV78304	47,6	30,2		OPDE32

Модель двигателя	Хар-ки мотора		Рекомендуемый привод	
	Топ	Ion	Mini OPDE	OPD EXP
BR 08 U=400 В				
1000 об/мин				
BR082104	30	6,56	МOPDE4-30	
BR084104	57	12,11		OPDE12
BR086104	82	17,44		OPDE22
BR088104	106	22,54		OPDE32
2000 об/мин				
BR082204	30	12,75		OPDE12
BR084204	57	24,23		OPDE22 OPDE32
BR086204	80	34		OPDE40
BR088204	105	40,2		OPDE48
3000 об/мин				
BR082304	30	19,13		OPDE22
BR084304	57	36,3		OPDE40
BR086304	82	52,3		OPDE60
BR088304	105	67		OPDE70
BR 09 U=400 В				
1000 об/мин				
BR092104	94	19		OPDE22
BR094104	176	35		OPDE40
BR096104	255	50		OPDE60
BR098104	332	74		OPDE90
2000 об/мин				
BR092204	92	36		OPDE40
BR094204	179	79		OPDE90
BR096204	255	101		OPDE110
BR098204	332	147		OPDE175
3000 об/мин				
BR092304	92	54		OPDE60
BR094304	175	104		OPDE110
BR096304	254	150		OPDE175
BR098304	334	198		OPDE220

Модель двигателя	Хар-ки мотора		Рекомендуемый привод	
	Топ	Ion	Mini OPDE	OPD EXP
BR V8 U=400 В				
1000 об/мин				
BRV82104	47	10,3		OPDE12
BRV84104	85	18,1		OPDE22
BRV86104	118	25,1		OPDE32
BRV88104	149	31,7		OPDE32
2000 об/мин				
BRV82204	47	20,4		OPDE22
BRV84204	85	36,1		OPDE40
BRV86204	115	48,9		OPDE48
BRV88204	147	56,3		OPDE60
3000 об/мин				
BRV82304	48	30,6		OPDE32
BRV84304	85	54,2		OPDE60
BRV86304	118	75,2		OPDE90
BRV88304	160	102,1		OPDE150
BR V9 U=400 В				
1000 об/мин				
BRV92104	122	24		OPDE22 OPDE32
BRV94104	232	46		OPDE48
BRV96104	338	67		OPDE70
BRV98104	442	98		OPDE110
2000 об/мин				
BRV92204	120	47		OPDE48
BRV94204	236	105		OPDE110
BRV96204	338	133		OPDE150
BRV98204	442	196		OPDE220
3000 об/мин				
BRV92304	121	72		OPDE90
BRV94304	231	137		OPDE150
BRV96304	337	200		OPDE220
BRV98304	445	263		OPDE310