

Технические характеристики электродвигателей из итальянских комплектующих в.о.в. 56 - 132

Типоразмер	Мощность, кВт	Номинальное напряжение питания, В	КПД, %	cos f	Синхронная частота вращения об/мин	Скольжение Sn, %	Мпуск/Мном м	Ммах/Мном	Ммин/Мном	Ипуск/Ином
МЕА56А2	0,09	220/380	55,0	0,65	3000	12,0	2,0	2,4	1,6	4,0
МЕА56В2	0,12	220/380	60,0	0,70	3000	10,0	1,9	2,0	1,6	4,0
МЕА56А4	0,06	220/380	48,0	0,54	1500	10,0	1,7	1,8	2,0	3,5
МЕА56В4	0,09	220/380	48,0	0,54	1500	10,0	3,0	3,2	2,0	2,7
МЕА63А2	0,18	220/380	60,0	0,75	3000	10,0	2,0	2,0	1,6	4,0
МЕА63В2	0,25	220/380	64,0	0,75	3000	10,0	2,0	2,2	1,6	4,5
МЕА63А4	0,12	220/380	50,0	0,55	1500	10,0	2,0	2,0	2,0	3,0
МЕА63В4	0,18	220/380	54,0	0,64	1500	12,0	2,4	2,6	2,0	3,0
МЕА71А2	0,37	220/380	65,0	0,75	3000	10,0	2,3	2,4	1,6	5,5
МЕА71В2	0,55	220/380	67,0	0,75	3000	10,0	2,1	2,2	1,6	4,5
МЕА71А4	0,25	220/380	62,0	0,73	1500	10,0	2,0	2,1	1,6	4,0
МЕА71В4	0,37	220/380	65,3	0,73	1500	8,0	2,4	2,5	1,6	4,0
МЕА71А6	0,18	220/380	53,0	0,66	1000	10,0	2,0	2,1	1,6	3,5
МЕА71В6	0,25	220/380	57,0	0,67	1000	8,0	2,0	2,2	1,6	3,5
МЕА71А8	0,09	220/380	35,0	0,70	750	9,0	1,8	1,9	1,4	2,0
МЕА71В8	0,12	220/380	47,0	0,63	750	9,0	1,7	1,8	1,4	2,0
МЕА80А2	0,75	220/380	80,5	0,75	3000	6,0	2,8	3,0	1,6	5,0
МЕА80В2	1,1	220/380	82,5	0,80	3000	6,7	2,7	2,75	1,6	5,0
МЕА80А4	0,55	220/380	76,5	0,80	1500	6,7	2,3	2,4	2,0	5,0
МЕА80В4	0,75	220/380	78,0	0,80	1500	6,8	3,25	3,3	2,0	7,0
МЕА80А6	0,37	220/380	63,0	0,65	1000	7,0	2,0	2,1	1,6	5,0
МЕА80В6	0,55	220/380	65,0	0,68	1000	8,0	1,9	2,0	1,6	5,0
МЕА80А8	0,18	220/380	53,0	0,57	750	9,0	1,8	2,0	1,5	2,4

Технические характеристики электродвигателей из итальянских комплектующих в.о.в. 56 - 132

Типоразмер	Мощность, кВт	Номинальное напряжение питания, В	КПД, %	cos f	Синхронная частота вращения об/мин	Скольжение Sn, %	Мпуск/Мном м	Ммах/Мном	Ммин/Мном	Ипуск/Ином
MEA80B8	0,25	220/380	57,0	0,60	750	9,0	1,6	1,7	1,2	2,6
MEA90S2	1,5	220/380	82,0	0,84	3000	5,0	2,5	3,1	1,6	6,2
MEA90L2	2,2	220/380	84,0	0,82	3000	6,7	2,5	3,4	1,6	6,5
MEA90S4	1,1	220/380	80,0	0,82	1500	8,0	2,2	2,5	2,0	5,0
MEA90L4	1,5	220/380	82,0	0,78	1500	6,6	3,2	3,0	2,0	7,0
MEA90S6	0,75	220/380	76,0	0,71	1000	9,0	2,0	2,2	1,6	4
MEA90L6	1,1	220/380	78,0	0,72	1000	8,0	2,0	2,3	1,6	4,5
MEA90S8	0,37	220/380	63,0	0,58	750	6,7	1,7	2,1	1,2	3,5
MEA90L8	0,55	220/380	65,0	0,62	750	8,7	1,8	2,0	1,2	5,5
MEA100L2	3,0	220/380	84,0	0,8	3000	5,3	3,0	3,3	2,0	7,5
MEA100LA4	2,2	220/380	81,5	0,78	1500	6,7	2,2	2,7	1,6	7,0
MEA100LB4	3,0	220/380	83,5	0,71	1500	7,0	2,6	3,0	1,8	8,0
MEA100L6	1,5	220/380	78,0	0,75	1000	6,0	2,0	2,2	1,6	5,0
MEA100LA8	0,75	220/380	70,5	0,64	750	6,7	2,0	2,2	1,2	5,0
MEA100LB8	1,1	220/380	72,0	0,65	750	6,7	1,7	2,1	1,2	4,0
MEA112M2	4,0	220/380	86,5	0,85	3000	4,3	2,2	2,7	2,0	7,0
MEA112M4	4,0	220/380	87,0	0,80	1500	4,7	2,2	2,8	1,6	7,0
MEA112M6	2,2	220/380	82,0	0,74	1000	5,5	2,2	2,6	1,6	6,0
MEA112M8	1,5	220/380	76,5	0,70	1000	6,5	2,0	2,4	1,6	5,0
MEA132SA2	5,5	220/380	87,5	0,90	3000	4,0	2,4	3,2	2,0	8,7
MEA132SB2	7,5	220/380	88,0	0,90	3000	4,5	2,4	3,2	2,0	8,5
MEA132S4	5,5	220/380	87,5	0,81	1500	5,3	2,2	3,2	1,6	8,0
MEA132M4	7,5	220/380	87,5	0,80	1500	5,5	2,3	3,3	1,6	7,5