

4/2-polig, Dahlander-Schaltung						
Motortype	Leistung kW		Drehzahl U/min	Gewicht kg	Stückpreis € B3	Stückpreis € Flansch / Fuß-Flansch
	Grundausführung	Lüfterausführung				
SH71-4/2A	0,21/0,28	0,07/0,26	1500/3000	4,90	206,00	223,00
SH71-4/2B	0,30/0,45	0,12/0,50	1500/3000	6,10	229,00	248,00
SH80-4/2A	0,45/0,60	0,15/0,70	1500/3000	7,80	260,00	281,00
SH80-4/2B	0,75/0,95	0,24/0,95	1500/3000	10,20	288,00	312,00
SH90-S4/2	1,10/1,40	0,33/1,40	1500/3000	14,00	306,00	331,00
SH90L-4/2	1,40/2,00	0,50/2,00	1500/3000	16,20	358,00	387,00
SSG100L-4/2A	2,00/2,60	0,70/2,60	1500/3000	25,00	444,00	480,00
SSG100L-4/2B	2,50/3,30	0,85/3,30	1500/3000	27,00	492,00	532,00
SSG112M-4/2	3,30/4,50	1,20/4,80	1500/3000	33,00	625,00	675,00
SSG132S-4/2	4,70/5,70	1,30/5,20	1500/3000	61,00	835,00	902,00
SSG132M-4/2	6,00/7,20	1,80/7,10	1500/3000	70,00	1.031,00	1.114,00
SSG160M-4/2	10,00/12,00	2,70/11,00	1500/3000	110,00	1.465,00	1.583,00
SSG160L-4/2	13,00/16,00	4,00/15,00	1500/3000	130,00	1.798,00	1.942,00
SSG180M-4/2	14,50/19,50	5,00/19,50	1500/3000	155,00	2.139,00	2.311,00
SSG180L-4/2	17,50/24,00	6,00/24,00	1500/3000	175,00	2.404,00	2.597,00
2SG200L-4/2	26,00/33,00	8,00/32,00	1500/3000	260,00	3.542,00	3.826,00
2SG225S-4/2	30,00/38,00	9,50/38,00	1500/3000	310,00	4.281,00	4.624,00
2SG225M-4/2	36,00/45,00	11,00/44,00	1500/3000	350,00	4.791,00	5.175,00
2SG250M-4/2	51,00/62,00	16,00/64,00	1500/3000	450,00	5.807,00	6.272,00
2SG280S-4/2	63,00/73,00	18,00/72,00	1500/3000	565,00	6.977,00	7.536,00
2SG280M-4/2	75,00/90,00	23,00/90,00	1500/3000	630,00	7.380,00	7.971,00

6/4-polig, 2 getrennte Wicklungen						
Motortype	Leistung kW		Drehzahl U/min	Gewicht kg	Stückpreis € B3	Stückpreis € Flansch / Fuß-Flansch
	Grundausführung	Lüfterausführung				
SH80-6/4C	0,25/0,75		1000/1500	11,00	301,00	326,00
SH90S-6/4	0,63/0,90		1000/1500	15,40	428,00	463,00
SH90S-6/4 W		0,28/0,80	1000/1500	15,40	428,00	463,00
SH90L-6/4	0,70/1,10		1000/1500	16,70	480,00	519,00
SH90L-6/4 W		0,37/1,10	1000/1500	16,70	480,00	519,00
SSG100L-6/4A	0,90/1,30		1000/1500	23,80	515,00	557,00
SSG100L-6/4A W		0,60/1,70	1000/1500	23,80	515,00	557,00
SSG100L-6/4B	1,20/1,70		1000/1500	26,00	554,00	599,00
SSG100L-6/4B W		0,75/2,20	1000/1500	26,00	554,00	599,00
SSG112M-6/4	1,60/2,40		1000/1500	34,00	654,00	707,00
SSG112M-6/4 W		0,90/3,00	1000/1500	34,00	654,00	707,00
SSG132S-6/4	2,50/3,50		1000/1500	60,00	792,00	856,00
SSG132S-6/4 W		1,20/3,40	1000/1500	60,00	792,00	856,00
SSG132M-6/4	3,10/4,70		1000/1500	70,00	1.240,00	1.340,00
SSG132M-6/4 W		1,70/4,50	1000/1500	70,00	1.240,00	1.340,00
SSG 132M-6/4Q		2,00/5,90	1000/1500	110,00	1.429,00	1.544,00
SSG160M-6/4	5,20/7,40	2,50/6,70	1000/1500	110,00	1.614,00	1.744,00
SSG160L-6/4	7,00/10,80	3,30/10,00	1000/1500	135,00	2.390,00	2.582,00
SSG180L-6/4	8,50/13,00	6,20/13,00	1000/1500	165,00	2.756,00	2.977,00
SG200L-6/4	16,00/23,00	9,00/26,90	1000/1500	260,00	4.169,00	4.503,00
SG225S-6/4	21,00/30,00	12,90/33,00	1000/1500	330,00	5.346,00	5.774,00
SG225M-6/4	25,00/35,00	13,00/37,00	1000/1500	365,00	5.722,00	6.180,00
SG250M-6/4	30,00/45,00	15,00/45,00	1000/1500	455,00	6.535,00	7.058,00
SG280S-6/4	45,00/65,00	22,00/65,00	1000/1500	575,00	8.182,00	8.837,00
SG280M-6/4	52,00/77,00	25,00/75,00	1000/1500	645,00	9.134,00	9.865,00

8/4-polig, Dahlander-Schaltung						
Motortype	Leistung kW		Drehzahl U/min	Gewicht kg	Stückpreis € B3	Stückpreis € Flansch / Fuß-Flansch
	Grundausführung	Lüfterausführung				
SH80-8/4A	0,22/0,40	0,12/0,50	750/1500	7,30	284,00	307,00
SH80-8/4B	0,30/0,55	0,15/0,70	750/1500	8,60	297,00	321,00
SH90S-8/4	0,37/0,75	0,23/1,00	750/1500	14,50	349,00	377,00
SH90L-8/4	0,55/1,00	0,33/1,30	750/1500	16,60	416,00	450,00
SSG100L-8/4A	0,70/1,25	0,50/2,00	750/1500	25,70	492,00	532,00
SSG100L-8/4B	0,90/1,70	0,65/2,60	750/1500	26,00	577,00	624,00
SSG112M-8/4	1,60/3,00	0,75/3,00	750/1500	33,00	707,00	758,00
SSG112M-8/4WB		0,90/3,60	750/1500	33,00	727,00	786,00
SSG132S-8/4	2,50/4,20	1,00/4,00	750/1500	62,00	849,00	917,00
SSG132M-8/4	3,20/5,40	1,40/5,30	750/1500	73,00	1.054,00	1.139,00
SSG160M-8/4	4,70/8,40	2,00/7,80	750/1500	105,00	1.325,00	1.431,00
SSG160L-8/4	7,20/12,00	3,00/11,50	750/1500	130,00	1.590,00	1.718,00
SSG180L-8/4	10,00/15,80	3,90/15,80	750/1500	165,00	2.823,00	3.049,00
SG200L-8/4	17,00/27,00	7,00/28,00	750/1500	255,00	3.785,00	4.088,00
SG225S-8/4	22,00/32,00	8,00/32,00	750/1500	330,00	4.865,00	5.255,00
SG225M-8/4	26,00/37,00	9,00/36,00	750/1500	335,00	5.212,00	5.629,00
SG250M-8/4	34,00/49,00	12,00/48,00	750/1500	450,00	5.951,00	6.428,00
SG280S-8/4	46,00/60,00	15,00/60,00	750/1500	540,00	7.438,00	8.034,00
SG280M-8/4	60,00/80,00	20,00/80,00	750/1500	620,00	8.310,00	8.975,00

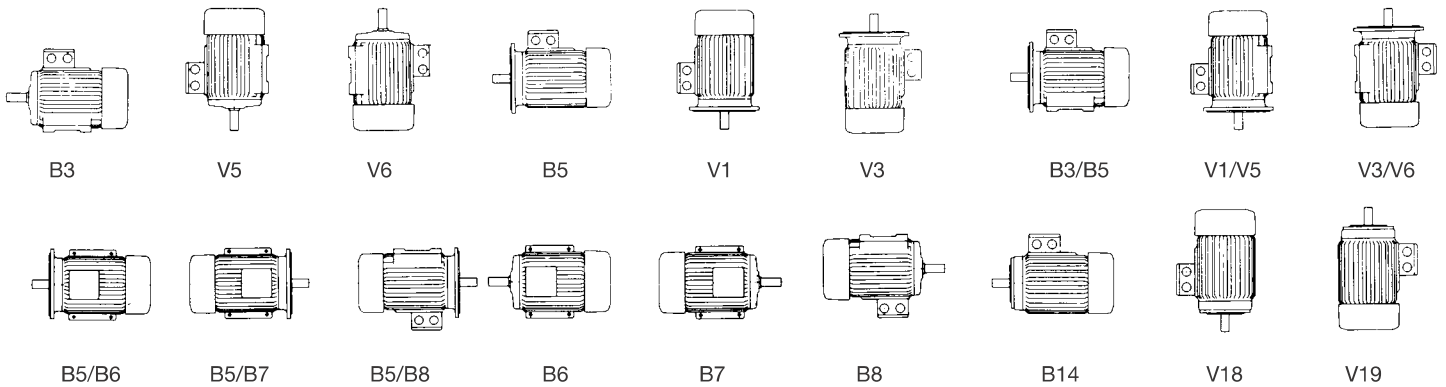
8/6-polig, 2 getrennte Wicklungen				
Motor	Leistung kW	Drehzahl U/min	Stückpreis € B3	Stückpreis € Flansch / Fuß-Flansch
Grundausführung				
SSG 180-L8/6	8,00/11,00	750/1000	2.218,00	2.396,00
SG 200-L8/6	10,00/14,00	750/1000	3.192,00	3.448,00
2SF 225-M8/6	19,50/27,00	750/1000	4.407,00	4.760,00
2SG 250-M8/6	24,00/31,00	750/1000	5.029,00	5.432,00
SG 280-M8/6	41,00/54,00	750/1000	7.028,00	7.591,00

12/6-polig, Dahlander-Schaltung				
Motor	Leistung kW	Drehzahl U/min	Stückpreis € B3	Stückpreis € Flansch / Fuß-Flansch
Grundausführung				
SG 132-M12/6	1,10/1,90	500/1000	821,00	887,00

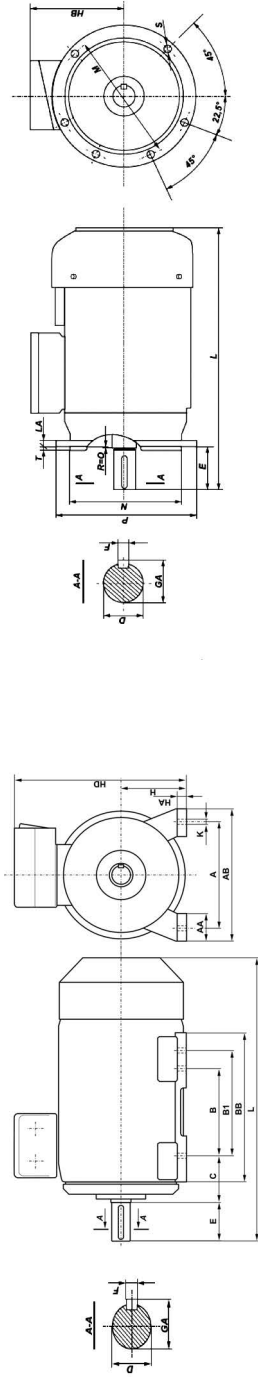
8/2-polig, 2 getrennte Wicklungen				
Motor	Leistung kW	Drehzahl U/min	Stückpreis € B3	Stückpreis € Flansch / Fuß-Flansch
Grundausführung				
SG 132-M8/2T	1,50/5,50	750/3000	842,00	910,00

6/4/2-polig, 2 getrennte Wicklungen				
Motor	Leistung kW	Drehzahl U/min	Stückpreis € B3	Stückpreis € Flansch / Fuß-Flansch
Grundausführung				
SSG 160-L6/4/2	5,50/8,30/10,90	1000/1500/3000	1.378,00	1.489,00

Bauformen nach DIN 42950



Drehstrommotoren mit Käfigläufer, polumschaltbar



Baugröße	Wellenende										Flansch B5			Flansch B14 groß			Flansch B14 klein			Polzahl		Lager		
	A	B	AB	BB	H	L	HD	K	C	D	E	GA	F	P	M	N	P	M	N	P	M	N	Polzahl	Lager
SH 71-A	112	90	142	116	71	223	182	7	45	14	30	18,0	5	160	130	110	140	115	95	105	85	70	4/2, 6/4, 8/4	6203 ZZ
SH 71-B	112	90	142	116	71	245	182	7	45	14	30	18,0	5	160	130	110	140	115	95	105	85	70	4/2, 6/4, 8/4	6204 ZZ
SH 80-A	125	100	160	130	80	266	200	10	50	19	40	21,5	6	200	165	130	160	130	110	120	100	80	4/2, 6/4, 8/4	6204 ZZ
SH 80-B	125	100	160	130	80	278	200	10	50	19	40	21,5	6	200	165	130	160	130	110	120	100	80	4/2, 6/4, 8/4	6205 ZZ
SH 90S	140	100	170	153	90	305	220	10	56	24	50	27,0	8	200	165	130	160	130	110	140	115	95	4/2, 6/4, 8/4	6205 ZZ
SH 90 L	140	100	170	153	90	330	220	10	56	24	50	27,0	8	200	165	130	160	130	110	140	115	95	4/2, 6/4, 8/4	6206 ZZ
SSG 100L	160	140	200	172	100	376	250	12	63	28	60	31,0	8	250	215	180	200	165	130	160	130	110	4/2, 6/4, 8/4	6306 ZZ
SSG 112M	190	140	230	174	112	384	276	12	70	28	60	31,0	8	250	215	180	200	165	130	160	130	110	4/2, 6/4, 8/4	6308 ZZ
SSG 132S	216	140	278	182	132	463	310	12	89	38	80	41,0	10	300	265	230	250	215	180	200	165	130	4/2, 6/4, 8/4	6308 ZZ
SSG 132M	216	178	278	220	132	501	310	12	89	38	80	41,0	10	300	265	230	250	215	180	200	165	130	4/2, 6/4, 8/4	6309 ZZ
SSG 160M	254	210	305	256	160	612	370	15	108	42	110	45,0	12	350	300	250							4/2, 6/4, 8/4	6309 ZZ
SSG 160L	254	254	305	300	160	656	370	15	108	42	110	45,0	12	350	300	250							4/2, 6/4, 8/4	6311 ZZ
SSG 180M	279	241	350	315	180	705	408	15	121	48	110	51,5	14	350	300	250							4/2, 6/4, 8/4	6311 ZZ
SSG 180L	279	279	350	320	180	705	408	15	121	48	110	51,5	14	350	300	250							4/2 Polig	6312 C3 / 6312 C3
SG 200	318	305	400	380	200	825	485	19	133	55	110	59,0	16	400	350	300							6/4, 8/4 Polig	NU 312 / 6312 C3
SG 225S	356	286	445	355	225	865	535	19	149	60	140	64,0	18	450	400	350							4/2 Polig	6313 C3 / 6313 C3
SG 225M	356	286	440	380	225	890	535	19	149	60	140	64,0	18	450	400	350							6/4, 8/4 Polig	NU 313 / 6313 C3
SG 250M	406	349	495	420	250	965	590	24	168	60	140	64,0	18	550	500	450							4/2 Polig	6313 C3 / 6313 C3
SG 280S	457	368	560	520	280	1040	660	24	190	75	140	79,5	20	550	500	450							6/4, 8/4 Polig	NU 315 / 6315 C3
SG 280M	457	419	560	520	280	1040	660	24	190	75	140	79,5	20	550	500	450							4/2 Polig	6317 C3 / 6317 C3
																							6/4, 8/4 Polig	NU 317 / 6317 C3
																							4/2 Polig	6317 C3 / 6317 C3
																							6/4, 8/4 Polig	NU 317 / 6317 C3