



Elektrim/Cantoni-Drehstrommotoren

230/400V bzw. 400/690V, 50 Hz, IP 55, Iso. F

Wahlweise Klemmkasten seitlich oder oben ab BG 200 PTC
Sonderwellen und Sonderflansch auf Anfrage

2-polig, Synchrondrehzahl 3000 n (ab 0,75 kW IE2)				
Motor-type	Leistung kW	Gewicht kg	Stückpreis € B3	Stückpreis € Flansch/ Fuß-Flansch
SH 56-2A	0,09	3,00	94,00	107,00
SH 56-2B	0,12	3,40	101,00	114,00
SH 63-2A	0,18	3,60	104,00	119,00
SH 63-2B	0,25	4,20	115,00	130,00
SH 63-X2C	0,37	5,10	136,00	151,00
SH 71-2A	0,37	5,30	127,00	143,00
SH 71-2B	0,55	6,00	147,00	163,00
2SIE 71-X2C	0,75	7,60	199,00	215,00
2SIE 80-2A	0,75	8,50	200,00	218,00
2SIE 80-2B	1,10	9,80	209,00	227,00
2SIE 80X-2C	1,50	12,00	243,00	261,00
2SIE 90S-2	1,50	13,90	230,00	256,00
2SIE 90L-2	2,20	17,30	255,00	281,00
2SIE 90L-2A	3,00	17,30	366,00	392,00
2SIE 100L-2	3,00	26,70	335,00	372,00
2SIE 100L-2A	4,00	26,70	477,00	514,00
2SIE 112M-2	4,00	33,50	430,00	474,00
2SIE 112M-2A	5,50	33,50	533,00	578,00
2SIE 132S-2A	5,50	59,50	525,00	582,00
2SIE 112M-2B	7,50	70,80	615,00	660,00
2SIE 132S-2B	7,50	70,80	627,00	684,00
2SIE 132M-2A	11,00	70,80	1.018,00	1.075,00
2SIE 160M-2A	11,00	96,00	1.073,00	1.175,00
2SIE 160M-2B	15,00	103,00	1.247,00	1.349,00
2SIE 160L-2	18,50	118,00	1.607,00	1.709,00
2SIE 180M-2	22,00	156,00	1.944,00	2.079,00
2SIE 180L-2 A	30,00	156,00	2.810,00	2.945,00
2SIE 200L-2A	30,00	265,00	2.952,00	3.172,00
2SIE 200L-2B	37,00	283,00	3.247,00	3.467,00
2SIE 225M-2	45,00	380,00	3.930,00	4.217,00
2SIE 250M-2	55,00	492,00	4.505,00	4.945,00
2SIE 280S-2	75,00	655,00	5.775,00	6.285,00
2SIE 280M-2	90,00	688,00	6.105,00	6.615,00
2SIE 280M-2C	110,00	688,00	7.887,00	8.397,00
2SIE 315S-2	110,00	883,00	8.927,00	9.750,00
2SIE 315M-2A	132,00	950,00	10.217,00	11.040,00
2SIE 315M-2B	160,00	1037,00	11.847,00	12.670,00
2SIE 355S-2	200,00	1350,00	auf Anfrage	
2SIE 355M-2	250,00	1520,00	auf Anfrage	

6-polig, Synchrondrehzahl 1000 n (ab 0,75 kW IE2)				
Motor-type	Leistung kW	Gewicht kg	Stückpreis € B3	Stückpreis € Flansch/ Fuß-Flansch
SH 63-6B	0,12	4,20	132,00	147,00
SH 71-6A	0,18	4,90	133,00	149,00
SH 71-6B	0,25	5,80	154,00	170,00
SH 71-X6C	0,37	7,30	162,00	178,00
SH 80-6A	0,37	7,30	175,00	193,00
SH 80-6B	0,55	8,90	200,00	218,00
2SIE 80X-6C	0,75	10,80	224,00	242,00
2SIE 90S-6	0,75	16,50	244,00	270,00
2SIE 90L-6	1,10	19,00	267,00	293,00
PSH 90L-6	1,50	15,90	299,00	325,00
2SIE 100L-6	1,50	22,00	327,00	364,00
PSSG 100L-6	2,20	21,40	378,00	415,00
2SIE 112M-6	2,20	32,00	396,00	441,00
2SIE 112M-6A	3,00	33,00	499,00	544,00
2SIE 132S-6	3,00	54,00	465,00	522,00
2SIE 132M-6A	4,00	66,00	630,00	687,00
2SIE 132M-6B	5,50	72,00	693,00	750,00
PSSG 132M-6	7,50	78,00	764,00	821,00
2SIE 160M-6	7,50	100,00	1.092,00	1.194,00
2SIE 160L-6	11,00	125,00	1.587,00	1.689,00
2SIE 180L-6	15,00	170,00	2.072,00	2.207,00
2SIE 180L-6A	18,50	170,00	2.893,00	3.028,00
2SIE 200L-6A	18,50	283,00	2.894,00	3.114,00
2SIE 200L-6B	22,00	294,00	3.046,00	3.266,00
2SIE 200L-6C	30,00	294,00	4.122,00	4.342,00
2SIE 225M-6	30,00	379,00	3.868,00	4.155,00
2SIE 250M-6	37,00	458,00	4.613,00	5.053,00
2SIE 225M-6D	45,00	682,00	5.574,00	5.861,00
2SIE 280S-6	45,00	682,00	5.702,00	6.212,00
2SIE 250M-6D	55,00	743,00	6.090,00	6.530,00
2SIE 280M-6	55,00	743,00	6.217,00	6.727,00
2SG 280M-6Z	75,00	743,00	7.382,00	7.892,00
2SIE 315S-6	75,00	983,00	8.880,00	9.703,00
2SIE 315M-6A	90,00	1073,00	10.547,00	11.370,00
2SIE 315M-6B	110,00	1181,00	12.953,00	13.776,00
2SIE 355ML-6A	200,00	1650,00	auf Anfrage	
2SIE 355M-6B	250,00	1790,00	auf Anfrage	

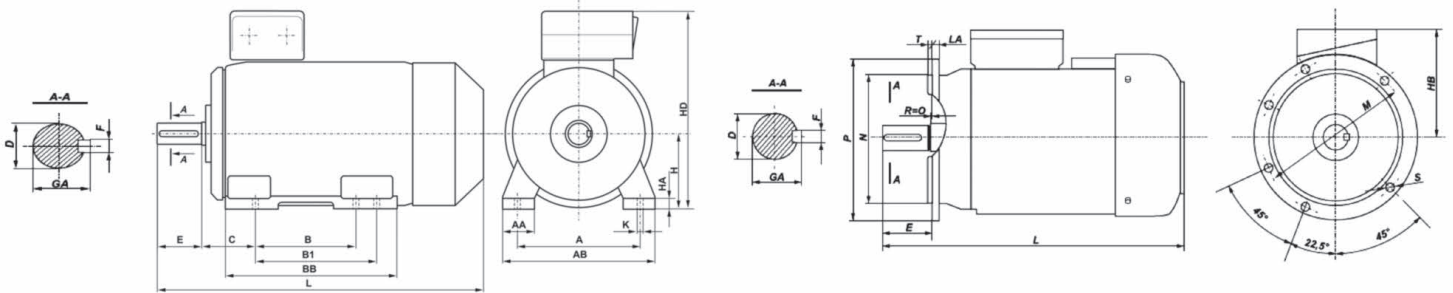
4-polig, Synchrondrehzahl 1500 n (ab 0,75 kW IE2)				
Motor-type	Leistung kW	Gewicht kg	Stückpreis € B3	Stückpreis € Flansch/ Fuß-Flansch
SH 56-4A	0,06	2,70	97,00	110,00
SH 56-4B	0,09	2,90	101,00	114,00
SH 63-4A	0,12	3,60	103,00	118,00
SH 63-4B	0,18	4,20	115,00	130,00
SH 63-X4C	0,25	5,00	134,00	149,00
SH 71-4A	0,25	4,80	124,00	140,00
SH 71-4B	0,37	5,90	145,00	161,00
SH 71-X4C	0,55	7,40	150,00	166,00
SH 80-4A	0,55	7,50	168,00	186,00
2SIE 80-4B	0,75	9,60	204,00	222,00
2SIE 80X-4C	1,10	11,50	249,00	267,00
2SIE 90S-4	1,10	16,30	228,00	254,00
2SIE 90L-4	1,50	19,00	251,00	277,00
PSH 90L-4	2,20	19,40	308,00	334,00
2SIE 100L-4A	2,20	25,50	314,00	351,00
2SIE 100L-4B	3,00	30,00	366,00	403,00
PSSG 100L-4	4,00	28,90	448,00	485,00
2SIE 112M-4	4,00	35,50	472,00	517,00
2SIE 112M-4A	5,50	39,00	581,00	626,00
2SIE 132S-4	5,50	69,00	587,00	644,00
2SIE 132M-4	7,50	73,50	752,00	809,00
2SIE 160M-4	11,00	106,00	1.139,00	1.241,00
2SIE 160L-4	15,00	126,00	1.488,00	1.590,00
2SIE 180M-4	18,50	169,00	1.749,00	1.884,00
2SIE 180L-4	22,00	180,00	2.079,00	2.214,00
2SIE 180L-4A	30,00	200,00	2.866,00	3.001,00
2SIE 200L-4	30,00	285,00	2.963,00	3.183,00
2SIE 200L-4C	37,00	368,00	3.514,00	3.734,00
2SIE 225S-4	37,00	368,00	3.554,00	3.841,00
2SIE 200L-4D	45,00	395,00	3.830,00	4.050,00
2SIE 225M-4	45,00	395,00	4.029,00	4.316,00
2SIE 225M-4C	55,00	395,00	4.616,00	4.903,00
2SIE 250M-4	55,00	395,00	4.571,00	5.011,00
2SIE 250M-4C	75,00	678,00	6.136,00	6.576,00
2SIE 280S-4	75,00	678,00	6.283,00	6.793,00
2SIE 280M-4	90,00	700,00	6.775,00	7.285,00
2SIE 280M-4C	110,00	905,00	9.011,00	9.521,00
2SIE 315S-4	110,00	905,00	9.319,00	10.142,00
2SIE 315M-4A	132,00	982,00	10.626,00	11.449,00
2SIE 315M-4B	160,00	1047,00	12.434,00	13.257,00
2SIE 355S-4	200,00	1440,00	auf Anfrage	
2SIE 355ML-4A	250,00	1610,00	auf Anfrage	

8-polig, Synchrondrehzahl 750 n (Effizienzklasse IE1)				
Motor-type	Leistung kW	Gewicht kg	Stückpreis € B3	Stückpreis € Flansch/ Fuß-Flansch
SG 63-8B	0,06	4,20	137,00	152,00
SH 71-8A	0,09	4,90	144,00	160,00
SH 71-8B	0,12	5,80	161,00	177,00
SH 80-8A	0,18	7,50	176,00	194,00
SH 80-8B	0,25	8,90	218,00	236,00
SH 90-S8	0,37	13,40	230,00	256,00
SH 90L-8	0,55	15,30	287,00	313,00
SSG 100L-8A	0,75	23,60	324,00	361,00
SSG 100L-8B	1,10	26,30	338,00	375,00
SSG 112M-8	1,50	31,00	411,00	456,00
SSG 132S-8	2,20	53,00	643,00	700,00
SSG 132M-8	3,00	65,00	756,00	813,00
PSS G132M-8	4,00	85,00	878,00	935,00
SSG 160M-8A	4,00	85,00	925,00	1.027,00
SSG 160M-8B	5,50	95,00	1.146,00	1.248,00
SSG 160L-8	7,50	115,00	1.386,00	1.488,00
SSG 180L-8	11,00	165,00	1.915,00	2.050,00
2SG 200L-8	15,00	255,00	2.503,00	2.723,00
2SG 225S-8	18,50	280,00	2.679,00	2.966,00
2SG 225M-8	22,00	315,00	2.985,00	3.272,00
2SG 250M-8	30,00	430,00	3.774,00	4.214,00
2SG 280S-8	37,00	535,00	4.728,00	5.238,00
2SG 280M-8	45,00	590,00	5.195,00	5.705,00
2SG 315S-8	55,00	720,00	7.536,00	8.359,00
2SG 315M-8A	75,00	750,00	9.267,00	10.090,00
2SG 315M-8B	90,00	840,00	11.118,00	11.941,00
2SG 315M-8C	110,00	1060,00	auf Anfrage	
SG 355S-8	132,00	1320,00	auf Anfrage	
SG 355M-8A	160,00	1600,00	auf Anfrage	

Flansch lose										
B5. B14 groß	56	63	71	80	90	100	112	132	160	
B14 klein in €	13,00	15,00	16,00	18,00	26,00	37,00	45,00	57,00	102,00	
	180	200	225	250	280	315				
	135,00	220,00	287,00	440,00	510,00	823,00				



Drehstrommotoren mit Käfigläufer



Baugröße											Wellenende				Flansch B5			Flansch B14groß			Flansch B14klein		
	A	B	B1	AB	BB	H	L	HD	K	C	D	E	GA	F	P	M	N	P	M	N	P	M	N
SH 56-A	90	71		110	92	56	183	154	5,8	36	9	20	10,2	3	120	100	80	105	85	70	80	65	50
Sh 56-B	90	71		110	92	56	193	154	5,8	36	9	20	10,2	3	120	100	80	105	85	70	80	65	50
SH 63-A	100	80		124	106	63	200	165	7	40	11	23	12,5	4	140	115	95	120	100	80	90	75	60
SH 63-B	100	80		124	106	63	210	165	7	40	11	23	12,5	4	140	115	95	120	100	80	90	75	60
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
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
2SIE 80-A	125	100	-	160	130	80	266	199	10	50	19	40	21,5	6	200	165	130	160	130	110	120	100	80
2SIE 80-B	125	100	-	160	130	80	278	199	10	50	19	40	21,5	6	200	165	130	160	130	110	120	100	80
2SIE 90S-2,4,6	140	100	125	170	153	90	331	228	10	56	24	50	27,0	8	200	165	130	160	130	110	140	115	95
2SIE 90L-2	140	125	125	170	153	90	331	228	10	56	24	50	27,0	8	200	165	130	160	130	110	140	115	95
2SIE 90L-4,6	140	125	125	170	153	90	356	228	10	56	24	50	27,0	8	200	165	130	160	130	110	140	115	95
2SIE 100L-2,6	160	140	-	197	174	100	377	250	12	63	28	60	31,0	8	250	215	180	200	165	130	160	130	110
2SIE 100L-4A,4B	160	140	-	197	174	100	421	250	12	63	28	60	31,0	8	250	215	180	200	165	130	160	130	110
2SIE 112M-2,6	190	140	-	230	174	112	389	276	12	70	28	60	31,0	8	250	215	180	200	165	130	160	130	110
2SIE 112M-4	190	140	-	230	174	112	416	276	12	70	28	60	31,0	8	250	215	180	200	165	130	160	130	110
2SIE 132S-2A,6	216	140	178	274	220	132	461	310	12	89	38	80	41,0	10	300	265	230	250	215	180	200	165	130
2SIE 132S-2B,4	216	140	178	274	220	132	499	310	12	89	38	80	41,0	10	300	265	230	250	215	180	200	165	130
2SIE 132M-4,6A,6B	216	178	178	266	220	132	499	310	12	89	38	80	41,0	10	300	265	230	250	215	180	200	165	130
2SIE 160M-2A,2B,4,6	254	210	254	305	256	160	611	365	15	108	42	110	45,0	12	350	300	250	Für Motor		Wälzlagergröße			
2SIE 160L-2,4,6	254	254	254	305	300	160	655	365	15	108	42	110	45,0	12	350	300	250	Bau- größe	Polzahl	Antriebs-Seite /AS-Lager/	Gegen-Seite /BS-Lager/		
2SIE 180M-2,4	279	241	279	350	315	180	701	403	15	121	48	110	51,5	14	350	300	250	56	2,4	6201 ZZ			
2SIE 180L-4,6	279	279	279	350	315	180	701	403	15	121	48	110	51,5	14	350	300	250	63	2,4	6202 ZZ			
2SIE 200	318	305	-	400	380	200	850	520	19	133	55	110	59,0	16	400	350	300	71	2,4, 6	6203 ZZ			
2SIE 225S-4	356	286	311	440	380	225	930	570	19	149	60	140	64,0	18	450	400	350	80	2,4, 6	6204 ZZ			
2SIE 225M-2	356	286	311	440	380	225	900	570	19	149	55	110	59,0	16	450	400	350	90	2,4, 6, 8	6205 ZZ			
2SIE 225M4-6	356	286	311	440	380	225	930	570	19	149	60	140	64,0	18	450	400	350	100	2,4, 6, 8	6206 ZZ			
2SIE 250M-2	406	349	-	480	445	250	1010	635	24	168	60	140	64,0	18	550	500	450	112	2,4, 6, 8	6306 ZZ			
2SIE 250M4-6	406	349	-	480	445	250	1040	635	24	168	65	140	69,0	18	550	500	450	132	2	6308 ZZ			
2SIE 280S-2	457	368	419	550	520	280	1135	720	24	190	65	140	69,0	18	550	500	450	160	4, 6, 8	6308 Z			
2SIE 280S4-6	457	368	419	550	520	280	1135	720	24	190	75	140	79,5	20	550	500	450	180	2,4, 6, 8	6309 Z			
2SIE 280M-2	457	368	419	550	520	280	1135	720	24	190	65	140	69,0	18	550	500	450	190	2,4, 6, 8	6311			
2SIE 280M4-6	457	368	419	550	520	280	1135	720	24	190	75	140	79,5	20	550	500	450	200	2	6312			
2SIE 315S 2	508	406	457	610	565	315	1235	805	28	216	65	140	69,0	18	660	600	550	225	4, 6, 8	NU312 6312			
2SIE 315S4-6	508	406	457	610	565	315	1265	805	28	216	80	170	85,0	22	660	600	550	250	2	6313			
2SIE 315 M2A,B	508	406	457	610	565	315	1235	805	28	216	65	140	69,0	18	660	600	550	280	4, 6, 8	NU313 6313			
2SIE 315M4A,B,6A	508	406	457	610	565	315	1265	805	28	216	80	170	85,0	22	660	600	550	250	2	6315			
2SIE 355 ML (2)	610	560	630	720	890	355	1580	935	28	254	80	170	85,0	22	800	740	680	280	4, 6, 8	NU315 6315			
2SIE 355 ML (4,6)	610	560	630	720	890	355	1620	935	28	254	100	210	106,0	28	800	740	680	280	2	6315			
																					NU318 6318		