

产品性能参数及选型代码

额定速度	轴高	电机订货号	额定功率	额定转矩	额定电流	额定电压	可保持恒功率输出的最大转速	最大转速	功率因数	效率	励磁电流	额定频率	转动惯量
n_{rated} rpm	SH mm	Order No.	P_{rated} Kw	M_{rated} Nm	I_{rated} A	U_{rated} V	n_2 rpm	n_{max} rpm	$\cos\varphi$	η	I_{μ} A	F_{rated} Hz	J kgm ²
进线电压:3相400V，电源模块:Smart/Basic Line module													
400	160	1PH8163-1□B□□-□□□1	9.5	227	30	260	2150	6500	0.91	0.823	8.1	14.3	0.2160
		1PH8165-1□B□□-□□□1	13	310	36	300	1750	6500	0.86	0.826	14.9	14.1	0.2320
			16.3	389	49	271	2800	5000	0.85	0.834	23	14.1	0.489
	180	1PH8186-1□B□□-□□□1	21.2	506	65	268	3000	5000	0.83	0.850	34	13.9	0.652
			30.4	726	86	268	2400	4500	0.87	0.872	34	13.9	1.48
		1PH8226-1□B□□-□□□1	39.2	936	112	264	2500	4500	0.87	0.887	46	13.9	1.93
	225	1PH8228-1□B□□-□□□1	48	1146	132	272	2600	4500	0.86	0.896	58	13.8	2.33
			63	1504	154	325	1100	3300	0.79	0.924	86	13.6	4.20
		1PH8286-1□B□□-□□□1	80	1910	186	325	1200	3300	0.82	0.928	98	13.6	5.20
	280	1PH8288-1□B□□-□□□1	103	2459	245	325	1300	3300	0.80	0.931	136	13.6	6.30
			27	368	65	320	3300	5000	0.84	0.889	30	24.0	0.489
		1PH8186-1□C□□-□□□1	35	478	83	330	3700	5000	0.81	0.909	44	23.9	0.652
700	180	1PH8224-1□C□□-□□□1	55	750	136	310	2900	4500	0.82	0.925	67	23.8	1.48
		1PH8226-1□C□□-□□□1	68	928	162	310	3100	4500	0.84	0.932	76	23.8	1.93
		1PH8228-1□C□□-□□□1	82	1119	188	315	3300	4500	0.86	0.933	80	23.8	2.33
	225	1PH8284-1□C□□-□□□1	110	1501	240	330	2100	3300	0.85	0.947	106	23.7	4.20
		1PH8286-1□C□□-□□□1	138	1883	295	325	2100	3300	0.87	0.949	121	23.7	5.20
		1PH8288-1□C□□-□□□1	166	2265	365	325	2100	3300	0.85	0.953	171	23.6	6.30
	280	1PH8103-1□D□□-□□□1	3.7	35	10	333	2550	9000	0.82	0.814	4.6	35.8	0.0172
		1PH8107-1□D□□-□□□1	6.3	60	17.5	307	4300	9000	0.82	0.834	8.2	35.5	0.0289
			12	115	30	319	3000	8000	0.88	0.871	10.1	35.0	0.0760
	132	1PH8137-1□D□□-□□□1	17	162	43	307	4300	8000	0.88	0.881	15.1	34.8	0.1090
			22	210	55	300	2800	6500	0.89	0.909	17.3	34.2	0.2160
		1PH8165-1□D□□-□□□1	28	267	71	292	4600	6500	0.89	0.914	22.2	34.2	0.2320
1000	180	1PH8184-1□D□□-□□□1	39	372	87	340	4200	5000	0.83	0.920	42	34.0	0.489
		1PH8186-1□D□□-□□□1	51	487	112	340	4400	5000	0.83	0.926	56	34.0	0.652
			71	678	158	335	3300	4500	0.82	0.942	77	33.8	1.48
	225	1PH8226-1□D□□-□□□1	92	879	194	340	3300	4500	0.85	0.944	86	33.8	1.93
		1PH8228-1□D□□-□□□1	113	1079	235	340	3300	4500	0.87	0.948	97	33.9	2.33
			150	1433	315	335	2100	3300	0.85	0.958	143	33.7	4.20
	280	1PH8286-1□D□□-□□□1	182	1738	410	330	2100	3300	0.81	0.960	215	33.6	5.20
		1PH8288-1□D□□-□□□1	226	2158	495	335	2100	3300	0.82	0.962	252	33.6	6.30
			2.8	18	7.5	346	4700	10000	0.80	0.809	3.8	53.3	0.0064
	80	1PH8087-1□F□□-□□□1	3.7	24	10	336	5200	10000	0.81	0.817	4.9	53.2	0.0089
			3.7	24	12.5	265	5000	9000	0.80	0.835	6.0	52.4	0.0138
		1PH8103-1□F□□-□□□1	5.5	35	13.5	368	4200	9000	0.80	0.852	6.5	52.4	0.0172
1500	100	1PH8105-1□F□□-□□□1	7.0	45	17.5	348	5250	9000	0.79	0.867	8.8	51.9	0.0252
		1PH8107-1□F□□-□□□1	9.0	57	23.5	330	4500	9000	0.81	0.869	10.8	52.2	0.0289
			11	70	24	360	4800	8000	0.84	0.899	10.4	51.4	0.0590
	132	1PH8131-1□F□□-□□□1	15	96	34	342	5500	8000	0.85	0.899	14.2	51.3	0.0760
		1PH8135-1□F□□-□□□1	18.5	118	43	330	6150	8000	0.85	0.898	18.1	51.3	0.0940
		1PH8137-1□F□□-□□□1	22	140	56	308	4300	8000	0.84	0.904	24.2	51.3	0.1090
	160	1PH8163-1□F□□-□□□1	30	191	71	319	3500	6500	0.87	0.923	25.6	50.8	0.2160
		1PH8165-1□F□□-□□□1	37	236	78	350	2800	6500	0.88	0.926	27.0	50.8	0.2320
			51	325	116	335	5000	5000	0.80	0.940	63	50.6	0.489
	180	1PH8186-1□F□□-□□□1	74	471	166	330	5000	5000	0.83	0.945	82	50.6	0.652
			95	605	200	340	3300	4500	0.85	0.953	87	50.5	1.48
		1PH8226-1□F□□-□□□1	130	828	270	340	3300	4500	0.85	0.957	119	50.5	1.93
225	225	1PH8228-1□F□□-□□□1	160	1019	340	340	3300	4500	0.83	0.959	170	50.4	2.33
			196	1248	390	345	1900	3300	0.87	0.963	162	50.4	4.20
		1PH8286-1□F□□-□□□1	250	1592	490	345	2000	3300	0.89	0.965	182	50.4	5.20
	280	1PH8288-1□F□□-□□□1	320	2037	620	345	2100	3300	0.89	0.966	233	50.4	6.30

感应异步伺服电机

1PH8 异步伺服电机
强迫风冷，防护等级 IP55

产品性能参数及选型代码（续）

额定速度	轴高	电机订货号	额定功率	额定转矩	额定电流	额定电压	可保持恒功率输出的最大转速	最大转速	功率因数	效率	励磁电流	额定频率	转动惯量
n_{rated} rpm	SH mm	Order No.	P_{rated} Kw	M_{rated} Nm	I_{rated} A	U_{rated} V	n_2 rpm	n_{max} rpm	$\cos\varphi$	η	I_{μ} A	F_{rated} Hz	J kgm ²
进线电压:3相400V，电源模块:Smart/Basic Line module													
2000	80	1PH8083-1□G□□-□□□1	3.7	18	11.6	293	9200	10000	0.79	0.832	5.7	70.2	0.0064
		1PH8087-1□G□□-□□□1	4.9	23	14.1	320	8400	10000	0.78	0.853	7.3	69.8	0.0089
	100	1PH8103-1□G□□-□□□1	7	33	17.5	345	6000	9000	0.79	0.877	8.7	69.0	0.0172
		1PH8107-1□G□□-□□□1	10.5	50	26	355	4000	9000	0.78	0.897	12.9	68.6	0.0289
	132	1PH8133-1□G□□-□□□1	20	96	45	350	4000	8000	0.85	0.919	18.1	68.1	0.0760
		1PH8137-1□G□□-□□□1	28	134	60	350	4000	8000	0.87	0.924	21.5	68.1	0.1090
	160	1PH8163-1□G□□-□□□1	36	172	83	324	3000	6500	0.88	0.929	28.1	67.5	0.2160
		1PH8165-1□G□□-□□□1	41	196	88	350	2750	6500	0.87	0.927	32.4	67.4	0.2320
	180	1PH8184-1□L□□-□□□1	78	298	166	340	5000	5000	0.84	0.952	75	84.0	0.489
		1PH8186-1□L□□-□□□1	106	405	230	335	5000	5000	0.84	0.955	107	83.9	0.652
2500	225	1PH8224-1□L□□-□□□1	142	542	295	340	3200	4500	0.86	0.958	113	83.9	1.48
		1PH8226-1□L□□-□□□1	168	642	350	335	3200	4500	0.86	0.961	151	83.8	1.93
	280	1PH8228-1□L□□-□□□1	205	783	420	340	3200	4500	0.86	0.963	181	83.8	2.33
	80	1PH8083-1□M□□-□□□1	4.1	13	13.6	298	10000	10000	0.74	0.869	7.3	102.6	0.0064
		1PH8087-1□M□□-□□□1	4.8	15	17.3	284	10000	10000	0.72	0.871	9.6	102.2	0.0089
	100	1PH8103-1□M□□-□□□1	8.4	27	25.7	297	14250	9000	0.78	0.900	12.2	102.1	0.0172
		1PH8107-1□M□□-□□□1	12	38	38	294	16500	9000	0.76	0.900	19.2	101.6	0.0289
	进线电压:3相400V，电源模块:Active Line module												
	160	1PH8163-1□B□□-□□□1	12	229	30	325	2200	6500	0.90	0.819	8.9	17.6	0.2160
		1PH8165-1□B□□-□□□1	16	306	36	365	1850	6500	0.85	0.830	14.8	17.5	0.2320
500	180	1PH8184-1□B□□-□□□1	20.5	392	49	335	2900	5000	0.84	0.861	23	17.4	0.489
		1PH8186-1□B□□-□□□1	26.5	506	65	335	3100	5000	0.80	0.875	36	17.2	0.652
	225	1PH8224-1□B□□-□□□1	38	726	85	335	2500	4500	0.86	0.896	36	17.2	1.48
		1PH8226-1□B□□-□□□1	49	936	110	330	2600	4500	0.86	0.908	48	17.2	1.93
	280	1PH8228-1□B□□-□□□1	60	1146	132	340	2700	4500	0.85	0.914	59	17.2	2.33
		1PH8284-1□B□□-□□□1	80	1529	154	395	1600	3300	0.81	0.935	81	17.0	4.20
	180	1PH8286-1□B□□-□□□1	100	1909	188	400	1600	3300	0.82	0.939	96	17.0	5.20
		1PH8288-1□B□□-□□□1	130	2481	245	395	1600	3300	0.82	0.941	127	17.0	6.30
	225	1PH8184-1□C□□-□□□1	31	370	65	365	3800	5000	0.84	0.901	30	27.4	0.489
		1PH8186-1□C□□-□□□1	40	478	83	360	4100	5000	0.84	0.916	41	27.3	0.652
800	280	1PH8224-1□C□□-□□□1	57	681	126	350	3400	4500	0.80	0.934	67	27.1	1.48
		1PH8226-1□C□□-□□□1	73	872	154	350	3600	4500	0.83	0.940	75	27.1	1.93
	180	1PH8228-1□C□□-□□□1	92	1098	182	360	3800	4500	0.86	0.941	80	27.2	2.33
		1PH8284-1□C□□-□□□1	125	1492	235	400	2300	3300	0.81	0.952	124	27.0	4.20
	225	1PH8286-1□C□□-□□□1	155	1850	285	385	2300	3300	0.85	0.955	133	27.0	5.20
		1PH8288-1□C□□-□□□1	190	2268	365	370	2300	3300	0.85	0.957	171	27.0	6.30
	100	1PH8103-1□D□□-□□□1	4.3	36	10	380	2450	9000	0.81	0.824	4.8	40.7	0.0172
		1PH8107-1□D□□-□□□1	7.2	60	17.5	348	4750	9000	0.82	0.852	8.2	40.6	0.0289
	132	1PH8133-1□D□□-□□□1	13.5	112	29	361	3000	8000	0.87	0.884	10.7	40.0	0.0760
		1PH8137-1□D□□-□□□1	19.5	162	43	350	4000	8000	0.87	0.891	16.1	39.8	0.1090
1150	160	1PH8163-1□D□□-□□□1	25	208	55	343	3550	6500	0.88	0.915	17.5	39.2	0.2160
		1PH8165-1□D□□-□□□1	31	257	69	333	4850	6500	0.89	0.921	20.9	39.2	0.2320
	180	1PH8184-1□D□□-□□□1	44	365	86	390	4800	5000	0.82	0.928	42	39.0	0.489
		1PH8186-1□D□□-□□□1	58	482	112	390	5000	5000	0.82	0.933	57	38.9	0.652
	225	1PH8224-1□D□□-□□□1	81	673	156	385	3400	4500	0.82	0.946	78	38.8	1.48
		1PH8226-1□D□□-□□□1	105	872	192	390	3400	4500	0.85	0.949	86	38.8	1.93
	280	1PH8228-1□D□□-□□□1	129	1071	235	390	3400	4500	0.86	0.953	97	38.8	2.33
		1PH8284-1□D□□-□□□1	170	1414	310	400	2200	3300	0.82	0.960	157	38.6	4.20
	180	1PH8286-1□D□□-□□□1	210	1745	410	380	2200	3300	0.81	0.962	217	38.6	5.20
		1PH8288-1□D□□-□□□1	260	2160	495	385	2200	3300	0.82	0.964	253	38.6	6.30

产品性能参数及选型代码（续）

额定速度	轴高	电机订货号	额定功率	额定转矩	额定电流	额定电压	可保持恒功率输出的最大转速	最大转速	功率因数	效率	励磁电流	额定频率	转动惯量
n_{rated} rpm	SH mm	Order No.	P_{rated} Kw	M_{rated} Nm	I_{rated} A	U_{rated} V	n_2 rpm	n_{max} rpm	$\cos\varphi$	η	I_{μ} A	F_{rated} Hz	J kgm ²
进线电压:3相400V，电源模块:Active Line module													
1750	80	1PH8083-1□ F□□ - □□□ 1	3.3	18	7.5	398	5200	10000	0.80	0.831	3.8	61.7	0.0064
		1PH8087-1□ F□□ - □□□ 1	4.3	23	10	396	5850	10000	0.78	0.838	5.3	61.3	0.0089
	100	1PH8101-1□ F□□ - □□□ 1	4.3	23	12.5	304	5000	9000	0.80	0.852	6.0	60.8	0.0138
		1PH8103-1□ F□□ - □□□ 1	6.3	34	13.1	412	4000	9000	0.81	0.859	6.0	60.8	0.0172
		1PH8105-1□ F□□ - □□□ 1	8	44	17.5	400	5900	9000	0.78	0.878	8.8	60.2	0.0252
		1PH8107-1□ F□□ - □□□ 1	10	55	22	380	5000	9000	0.80	0.878	10.9	60.4	0.0289
	132	1PH8131-1□ F□□ - □□□ 1	13	71	24	416	5150	8000	0.84	0.914	10.3	59.8	0.0590
		1PH8133-1□ F□□ - □□□ 1	17.5	96	34	392	5000	8000	0.85	0.913	13.6	59.7	0.0760
		1PH8135-1□ F□□ - □□□ 1	21.5	117	43	383	5500	8000	0.84	0.909	18.3	59.6	0.0940
		1PH8137-1□ F□□ - □□□ 1	25	136	56	353	5000	8000	0.86	0.907	23.1	59.6	0.1090
	160	1PH8163-1□ F□□ - □□□ 1	34	186	70	366	3050	6500	0.87	0.926	24.6	59.2	0.2160
		1PH8165-1□ F□□ - □□□ 1	41	224	76	400	2650	6500	0.88	0.934	25.8	59.1	0.2320
	180	1PH8184-1□ F□□ - □□□ 1	60	327	120	390	5000	5000	0.79	0.944	64	58.9	0.489
		1PH8186-1□ F□□ - □□□ 1	85	464	164	385	5000	5000	0.82	0.949	83	58.9	0.652
	225	1PH8224-1□ F□□ - □□□ 1	110	600	198	395	3200	4500	0.85	0.956	87	58.9	1.48
		1PH8226-1□ F□□ - □□□ 1	135	737	250	395	3300	4500	0.83	0.960	119	58.8	1.93
		1PH8228-1□ F□□ - □□□ 1	179	977	330	395	3400	4500	0.82	0.961	170	58.7	2.33
	280	1PH8284-1□ F□□ - □□□ 1	225	1228	390	400	2200	3300	0.86	0.964	162	58.7	4.20
		1PH8286-1□ F□□ - □□□ 1	270	1474	460	400	2200	3300	0.88	0.966	183	58.7	5.20
		1PH8288-1□ F□□ - □□□ 1	340	1856	580	400	2200	3300	0.88	0.967	233	58.7	6.30
2300	80	1PH8083-1□ G□□ - □□□ 1	4.1	17	11.3	332	10000	10000	0.78	0.852	5.7	80.0	0.0064
		1PH8087-1□ G□□ - □□□ 1	5.4	22	13.7	353	9650	10000	0.79	0.859	6.8	79.8	0.0089
	100	1PH8103-1□ G□□ - □□□ 1	7.5	31	17	382	6000	9000	0.79	0.891	8.1	78.9	0.0172
		1PH8107-1□ G□□ - □□□ 1	12.0	50	26	406	4600	9000	0.78	0.909	13.0	78.6	0.0289
	132	1PH8133-1□ G□□ - □□□ 1	22.5	93	44	400	5000	8000	0.84	0.933	18.1	78.1	0.0760
		1PH8137-1□ G□□ - □□□ 1	29	120	56	400	5000	8000	0.86	0.929	21.9	77.9	0.1090
	160	1PH8163-1□ G□□ - □□□ 1	38	158	78	370	3200	6500	0.87	0.935	28.2	77.4	0.2160
		1PH8165-1□ G□□ - □□□ 1	44	183	85	394	3000	6500	0.86	0.932	31.0	77.4	0.2320
2900	180	1PH8184-1□ L□□ - □□□ 1	81	267	152	395	5000	5000	0.82	0.952	76	97.3	0.489
		1PH8186-1□ L□□ - □□□ 1	101	333	198	385	5000	5000	0.80	0.954	106	97.2	0.652
	225	1PH8224-1□ L□□ - □□□ 1	149	491	270	395	3300	4500	0.85	0.957	115	97.2	1.48
		1PH8226-1□ L□□ - □□□ 1	185	609	335	390	3300	4500	0.85	0.960	152	97.1	1.93
1PH8228-1□ L□□ - □□□ 1	215	708	390	395	3300	4500	0.84	0.961	183	97.1	2.33		
3300	80	1PH8083-1□ M□□ - □□□ 1	4.5	13	13.5	327	10000	10000	0.74	0.875	7.3	112.6	0.0064
		1PH8087-1□ M□□ - □□□ 1	5.2	15	17.1	303	10000	10000	0.73	0.878	9.2	112.3	0.0089
	100	1PH8103-1□ M□□ - □□□ 1	9.3	27	25.7	326	16000	9000	0.78	0.900	12.2	112.1	0.0172
		1PH8107-1□ M□□ - □□□ 1	13	38	38	314	18000	9000	0.78	0.900	12.2	111.7	0.0289
进线电压:3相480V，电源模块:Smart/Basic/Active Line module													
600	160	1PH8163-1□ B□□ - □□□ 1	14.5	231	30	370	2150	6500	0.90	0.851	8.1	21.0	0.2160
		1PH8165-1□ B□□ - □□□ 1	19	302	35	420	1800	6500	0.88	0.850	12.0	20.8	0.2320
	180	1PH8184-1□ B□□ - □□□ 1	25	398	49	410	3000	5000	0.81	0.882	26	20.7	0.489
		1PH8186-1□ B□□ - □□□ 1	32	509	66	400	3200	5000	0.79	0.892	37	20.6	0.652
	225	1PH8224-1□ B□□ - □□□ 1	45	716	83	405	2600	4500	0.85	0.912	37	20.5	1.48
		1PH8226-1□ B□□ - □□□ 1	59	939	110	395	2700	4500	0.85	0.921	49	20.5	1.93
		1PH8228-1□ B□□ - □□□ 1	72	1146	130	410	2800	4500	0.84	0.927	62	20.5	2.33
	280	1PH8284-1□ B□□ - □□□ 1	95	1519	154	460	1800	3300	0.82	0.943	77	20.3	4.20
		1PH8286-1□ B□□ - □□□ 1	120	1916	188	460	1800	3300	0.85	0.945	88	20.3	5.20
		1PH8288-1□ B□□ - □□□ 1	155	2474	245	460	1800	3300	0.84	0.948	121	20.3	6.30
1000	180	1PH8184-1□ C□□ - □□□ 1	39	372	65	460	3700	5000	0.82	0.917	32	34.0	0.489
		1PH8186-1□ C□□ - □□□ 1	50	478	83	450	4000	5000	0.83	0.929	42	33.9	0.652
	225	1PH8224-1□ C□□ - □□□ 1	71	678	126	425	3700	4500	0.81	0.943	64	33.8	1.48
		1PH8226-1□ C□□ - □□□ 1	92	879	156	440	3900	4500	0.82	0.948	77	33.8	1.93
		1PH8228-1□ C□□ - □□□ 1	115	1098	182	450	4000	4500	0.85	0.949	82	33.8	2.33
	280	1PH8284-1□ C□□ - □□□ 1	150	1433	230	455	2300	3300	0.86	0.957	101	33.7	4.20
		1PH8286-1□ C□□ - □□□ 1	185	1767	280	460	2300	3300	0.86	0.960	122	33.7	5.20
		1PH8288-1□ C□□ - □□□ 1	230	2197	355	460	2300	3300	0.84	0.962	172	33.6	6.30

感应异步伺服电机

1PH8 异步伺服电机
强迫风冷，防护等级 IP55

产品性能参数及选型代码

额定速度	轴高	电机订货号	额定功率	额定转矩	额定电流	额定电压	可保持恒功率输出的最大转速	最大转速	功率因数	效率	励磁电流	额定频率	转动惯量
n_{rated} rpm	SH mm	Order No.	P_{rated} Kw	M_{rated} Nm	I_{rated} A	U_{rated} V	n_2 rpm	n_{max} rpm	$\cos\varphi$	η	I_{μ} A	F_{rated} Hz	J kgm ²
进线电压:3相480V, 电源模块:Smart/Basic/Active Line module													
1350	100	1PH8103-1□D□□-□□□1	4.7	33	9.7	423	3500	9000	0.82	0.848	4.4	47.3	0.0172
		1PH8107-1□D□□-□□□1	8	57	17	400	5045	9000	0.80	0.867	8.2	47.1	0.0289
	132	1PH8133-1□D□□-□□□1	15	106	28	417	3500	8000	0.86	0.904	10.7	46.5	0.0760
		1PH8137-1□D□□-□□□1	22	156	42	404	4000	8000	0.86	0.902	15.9	46.4	0.1090
	160	1PH8163-1□D□□-□□□1	28	198	52	400	4000	6500	0.88	0.924	17.7	45.8	0.2160
		1PH8165-1□D□□-□□□1	34	241	66	387	5600	6500	0.86	0.928	22.5	45.8	0.2320
	180	1PH8184-1□D□□-□□□1	50	354	84	450	5000	5000	0.82	0.936	41	45.7	0.489
		1PH8186-1□D□□-□□□1	67	474	112	450	5000	5000	0.82	0.939	55	45.6	0.652
	225	1PH8224-1□D□□-□□□1	92	651	154	450	3400	4500	0.81	0.951	78	45.5	1.48
		1PH8226-1□D□□-□□□1	120	849	188	460	3400	4500	0.84	0.954	88	45.5	1.93
		1PH8228-1□D□□-□□□1	147	1040	225	460	3400	4500	0.86	0.957	99	45.5	2.33
	280	1PH8284-1□D□□-□□□1	200	1416	315	460	2200	3300	0.83	0.962	151	45.3	4.20
		1PH8286-1□D□□-□□□1	245	1733	410	445	2200	3300	0.81	0.963	217	45.3	5.20
		1PH8288-1□D□□-□□□1	305	2158	495	450	2200	3300	0.82	0.965	251	45.3	6.30
2000	80	1PH8083-1□F□□-□□□1	3.7	18	7.6	447	5550	10000	0.79	0.850	3.7	70.0	0.0064
		1PH8087-1□F□□-□□□1	4.9	23	10	435	6100	10000	0.80	0.864	4.9	69.9	0.0089
	100	1PH8101-1□F□□-□□□1	4.7	22	12.5	343	7500	9000	0.79	0.871	6.0	69.0	0.0138
		1PH8103-1□F□□-□□□1	7	33	12.7	460	4100	9000	0.81	0.894	5.8	69.1	0.0172
		1PH8105-1□F□□-□□□1	9	43	17	453	6180	9000	0.78	0.911	8.7	68.5	0.0252
		1PH8107-1□F□□-□□□1	11	53	21.5	428	5500	9000	0.79	0.901	10.8	68.6	0.0289
	132	1PH8131-1□F□□-□□□1	15	72	24	460	5300	8000	0.86	0.931	9.2	68.2	0.0590
		1PH8133-1□F□□-□□□1	20	96	34	445	6200	8000	0.85	0.933	13.5	68.0	0.0760
		1PH8135-1□F□□-□□□1	24	115	43	434	7100	8000	0.84	0.929	18.1	67.9	0.0940
		1PH8137-1□F□□-□□□1	28	134	55	401	4000	8000	0.84	0.931	23.1	67.9	0.1090
	160	1PH8163-1□F□□-□□□1	37	177	68	416	3550	6500	0.86	0.932	24.6	67.4	0.2160
		1PH8165-1□F□□-□□□1	45	215	75	440	3300	6500	0.89	0.936	23.6	67.5	0.2320
	180	1PH8184-1□F□□-□□□1	68	325	118	450	5000	5000	0.78	0.947	65	67.2	0.489
		1PH8186-1□F□□-□□□1	94	449	160	445	5000	5000	0.80	0.952	86	67.2	0.652
	225	1PH8224-1□F□□-□□□1	124	592	196	460	2900	4500	0.83	0.957	90	67.2	1.48
		1PH8226-1□F□□-□□□1	153	731	245	450	3100	4500	0.83	0.961	119	67.1	1.93
		1PH8228-1□F□□-□□□1	196	936	325	450	3200	4500	0.81	0.962	169	67.1	2.33
	280	1PH8284-1□F□□-□□□1	255	1218	390	455	2200	3300	0.86	0.965	162	67.0	4.20
		1PH8286-1□F□□-□□□1	310	1481	460	455	2200	3300	0.88	0.967	182	67.0	5.20
		1PH8288-1□F□□-□□□1	385	1838	570	455	2200	3300	0.88	0.967	232	67.0	6.30
2650	80	1PH8083-1□G□□-□□□1	4.6	17	11.2	376	10000	10000	0.78	0.862	5.7	91.6	0.0064
		1PH8087-1□G□□-□□□1	6	22	13.6	390	10000	10000	0.79	0.884	6.5	91.6	0.0089
	100	1PH8103-1□G□□-□□□1	8	29	16	434	7500	9000	0.78	0.913	8.1	90.4	0.0172
		1PH8107-1□G□□-□□□1	13	47	24	460	7000	9000	0.77	0.932	12.8	90.0	0.0289
	132	1PH8133-1□G□□-□□□1	24	86	41	456	7000	8000	0.83	0.949	18.1	89.6	0.0760
		1PH8137-1□G□□-□□□1	30	108	52	460	4250	8000	0.83	0.941	22.4	89.4	0.1090
	160	1PH8163-1□G□□-□□□1	40	144	76	390	3500	6500	0.89	0.936	23.1	89.2	0.2160
		1PH8165-1□G□□-□□□1	50	180	85	440	3250	6500	0.87	0.932	28.9	89.0	0.2320
3400	180	1PH8184-1□L□□-□□□1	65	183	120	460	5000	5000	0.72	0.944	77	113.7	0.489
		1PH8186-1□L□□-□□□1	81	228	158	455	5000	5000	0.69	0.943	109	113.7	0.652
	225	1PH8224-1□L□□-□□□1	85	239	168	460	3600	4500	0.68	0.934	115	113.6	1.48
		1PH8226-1□L□□-□□□1	90	253	205	460	3600	4500	0.60	0.926	156	113.5	1.93
3600	80	1PH8228-1□L□□-□□□1	95	267	225	460	3600	4500	0.57	0.922	183	113.5	2.33
		1PH8083-1□M□□-□□□1	4.9	13	14	355	10000	10000	0.74	0.881	7.3	122.6	0.0064
	100	1PH8087-1□M□□-□□□1	5.7	15	17.1	329	10000	10000	0.73	0.878	9.2	122.4	0.0089
		1PH8103-1□M□□-□□□1	10	27	25.4	355	17650	9000	0.77	0.910	12.3	122.1	0.0172
		1PH8107-1□M□□-□□□1	14	37	37.5	350	18000	9000	0.77	0.910	12.3	121.6	0.0289

产品性能参数及选型代码

额定速度	轴高	电机订货号	额定功率	额定转矩	额定电流	额定电压	可保持恒功率输出的最大转速	最大转速	功率因数	效率	励磁电流	额定频率	转动惯量
n_{rated} rpm	SH mm	Order No.	P_{rated} Kw	M_{rated} Nm	I_{rated} A	U_{rated} V	n_2 rpm	n_{max} rpm	$\cos\varphi$	η	I_{μ} A	F_{rated} Hz	J kgm ²
进线电压:3相400V, 电源模块:Active Line module(噪音77dB)													
480	355	1PH8350-1□ B1 □ - □□□ 0	160	3183	315	400	1150	2800	0.76	0.955	194	24.2	14.74
		1PH8352-1□ B1 □ - □□□ 0	190	3780	375	400	1150	2800	0.77	0.957	223	24.2	17.40
		1PH8354-1□ B1 □ - □□□ 0	225	4477	420	400	1150	2800	0.79	0.959	236	24.2	20.66
		1PH8356-1□ B1 □ - □□□ 0	255	5073	485	400	1150	2800	0.78	0.961	285	24.2	24.22
		1PH8358-1□ B1 □ - □□□ 0	295	5869	560	400	1150	2800	0.79	0.962	316	24.2	27.79
640	355	1PH8350-1□ Q1 □ - □□□ 0	210	3134	405	400	1150	2800	0.77	0.961	235	32.2	14.74
		1PH8352-1□ Q1 □ - □□□ 0	250	3730	475	400	1150	2800	0.78	0.964	267	32.2	17.40
		1PH8354-1□ Q1 □ - □□□ 0	290	4327	560	400	1150	2800	0.77	0.965	334	32.2	20.66
		1PH8356-1□ Q1 □ - □□□ 0	335	4999	640	400	1150	2800	0.78	0.966	380	32.2	24.22
		1PH8358-1□ Q1 □ - □□□ 0	385	5745	700	400	1150	2800	0.82	0.967	359	32.2	27.79
800	355	1PH8350-1□ C1 □ - □□□ 0	250	2984	490	400	1200	2800	0.76	0.965	294	40.2	14.74
		1PH8352-1□ C1 □ - □□□ 0	305	3641	570	400	1200	2800	0.80	0.967	302	40.2	17.40
		1PH8354-1□ C1 □ - □□□ 0	355	4238	650	400	1200	2800	0.81	0.968	328	40.2	20.66
		1PH8356-1□ C1 □ - □□□ 0	410	4894	750	400	1300	2800	0.80	0.969	410	40.2	24.22
830	355	1PH8358-1□ C1 □ - □□□ 0	475	5444	920	400	1350	2800	0.76	0.969	567	41.9	27.79
1080	355	1PH8350-1□ D1 □ - □□□ 0	270	2388	495	400	1450	2800	0.82	0.968	235	54.2	14.74
		1PH8352-1□ D1 □ - □□□ 0	330	2918	620	400	1450	2800	0.79	0.969	338	54.2	17.40
		1PH8354-1□ D1 □ - □□□ 0	375	3316	670	400	1400	2800	0.83	0.970	314	54.2	20.66
		1PH8356-1□ D1 □ - □□□ 0	440	3891	810	400	1400	2800	0.80	0.970	433	54.2	24.22
		1PH8358-1□ D1 □ - □□□ 0	470	4156	880	400	1400	2800	0.79	0.970	489	54.2	27.79
进线电压:3相480V, 电源模块:Smart/Basic Line module (噪音77dB)													
550	355	1PH8350-1□ B1 □ - □□□ 0	185	3212	320	460	1400	2800	0.75	0.958	197	27.7	14.74
		1PH8352-1□ B1 □ - □□□ 0	220	3820	375	460	1400	2800	0.77	0.960	225	27.7	17.40
		1PH8354-1□ B1 □ - □□□ 0	255	4428	420	460	1400	2800	0.79	0.962	238	27.7	20.66
		1PH8356-1□ B1 □ - □□□ 0	295	5122	490	460	1400	2800	0.78	0.963	287	27.7	24.22
		1PH8358-1□ B1 □ - □□□ 0	340	5904	560	460	1400	2800	0.79	0.965	321	27.7	27.79
750	355	1PH8350-1□ Q1 □ - □□□ 0	245	3120	405	465	1400	2800	0.77	0.964	231	37.7	14.74
		1PH8352-1□ Q1 □ - □□□ 0	295	3756	475	465	1400	2800	0.79	0.966	262	37.7	17.40
		1PH8354-1□ Q1 □ - □□□ 0	340	4329	560	465	1400	2800	0.78	0.967	328	37.7	20.66
		1PH8356-1□ Q1 □ - □□□ 0	395	5030	640	465	1400	2800	0.78	0.968	372	37.7	24.22
		1PH8358-1□ Q1 □ - □□□ 0	450	5730	700	465	1400	2800	0.82	0.969	351	37.7	27.79
900	355	1PH8350-1□ C1 □ - □□□ 0	280	2971	490	450	1500	2800	0.76	0.966	295	45.2	14.74
		1PH8352-1□ C1 □ - □□□ 0	340	3608	560	450	1500	2800	0.80	0.968	303	45.2	17.40
		1PH8354-1□ C1 □ - □□□ 0	400	4244	650	450	1500	2800	0.81	0.969	328	45.2	20.66
		1PH8356-1□ C1 □ - □□□ 0	460	4881	760	450	1600	2800	0.80	0.970	410	45.2	24.22
		1PH8358-1□ C1 □ - □□□ 0	515	5465	920	430	1600	2800	0.77	0.970	557	45.2	27.79
1250	355	1PH8350-1□ D1 □ - □□□ 0	315	2407	495	460	1800	2800	0.82	0.969	232	62.7	14.74
		1PH8352-1□ D1 □ - □□□ 0	380	2903	620	460	1800	2800	0.79	0.969	329	62.7	17.40
		1PH8354-1□ D1 □ - □□□ 0	435	3323	670	460	1700	2800	0.83	0.971	311	62.7	20.66
		1PH8356-1□ D1 □ - □□□ 0	510	3896	810	460	1700	2800	0.81	0.971	427	62.7	24.22
		1PH8358-1□ D1 □ - □□□ 0	545	4164	880	460	1700	2800	0.80	0.971	484	62.7	27.79

感应异步伺服电机

1PH8 异步伺服电机
强迫风冷, 防护等级 IP55

产品性能参数及选型代码

额定速度	轴高	电机订货号	额定功率	额定转矩	额定电流	额定电压	可保持恒功率输出的最大转速	最大转速	功率因数	效率	励磁电流	额定频率	转动惯量
n_{rated} rpm	SH mm	Order No.	P_{rated} Kw	M_{rated} Nm	I_{rated} A	U_{rated} V	n_2 rpm	n_{max} rpm	$\cos\varphi$	η	I_{μ} A	F_{rated} Hz	J kgm ²
进线电压:3相480V, 电源模块:Active Line module (噪音77dB)													
600	355	1PH8350-1□B1□-□□□0	200	3183	315	500	1400	2800	0.75	0.960	194	30.2	14.74
		1PH8352-1□B1□-□□□0	240	3820	375	500	1400	2800	0.77	0.962	223	30.2	17.40
		1PH8354-1□B1□-□□□0	280	4457	420	500	1400	2800	0.79	0.964	236	30.2	20.66
		1PH8356-1□B1□-□□□0	320	5093	485	500	1400	2800	0.78	0.965	285	30.2	24.22
		1PH8358-1□B1□-□□□0	370	5889	560	500	1400	2800	0.79	0.966	316	30.2	27.79
800	355	1PH8350-1□Q1□-□□□0	260	3104	405	500	1400	2800	0.77	0.965	235	40.2	14.74
		1PH8352-1□Q1□-□□□0	315	3760	475	500	1400	2800	0.78	0.967	267	40.2	17.40
		1PH8354-1□Q1□-□□□0	365	4357	560	500	1400	2800	0.77	0.967	334	40.2	20.66
		1PH8356-1□Q1□-□□□0	420	5014	640	500	1400	2800	0.78	0.968	380	40.2	24.22
		1PH8358-1□Q1□-□□□0	480	5730	700	500	1400	2800	0.82	0.970	359	40.2	27.79
1000	355	1PH8350-1□C1□-□□□0	310	2961	490	500	1500	2800	0.75	0.967	294	50.2	14.74
		1PH8352-1□C1□-□□□0	380	3629	570	500	1500	2800	0.80	0.969	302	50.2	17.40
		1PH8354-1□C1□-□□□0	445	4250	650	500	1500	2800	0.81	0.970	328	50.2	20.66
		1PH8356-1□C1□-□□□0	510	4871	750	500	1600	2800	0.80	0.970	410	50.2	24.22
		1PH8358-1□C1□-□□□0	570	5444	920	480	1600	2800	0.76	0.970	567	50.2	27.79
1350	355	1PH8350-1□D1□-□□□0	340	2405	495	500	1800	2800	0.82	0.969	235	67.7	14.74
		1PH8352-1□D1□-□□□0	410	2900	620	500	1800	2800	0.79	0.969	338	67.7	17.40
		1PH8354-1□D1□-□□□0	470	3325	670	500	1700	2800	0.83	0.971	314	67.7	20.66
		1PH8356-1□D1□-□□□0	550	3891	810	500	1700	2800	0.80	0.971	433	67.7	24.22
		1PH8358-1□D1□-□□□0	590	4174	880	500	1700	2800	0.79	0.970	489	67.7	27.79
进线电压:3相690V, 电源模块:Basic Line module (噪音77dB)													
400	280	1PH8284-1□H□□-□□□1	61	1456	82	555	1100	3300	0.84	0.920	39	13.7	4.20
		1PH8286-1□H□□-□□□1	77	1838	100	555	1200	3300	0.87	0.921	43	13.7	5.20
		1PH8288-1□H□□-□□□1	100	2388	130	555	1300	3300	0.87	0.924	55	13.7	6.30
550	355	1PH8350-1□H1□-□□□0	185	3212	230	635	1400	2800	0.76	0.959	140	27.7	14.74
		1PH8352-1□H1□-□□□0	220	3820	265	635	1400	2800	0.78	0.960	151	27.7	17.40
		1PH8354-1□H1□-□□□0	255	4428	305	635	1400	2800	0.78	0.962	178	27.7	20.66
		1PH8356-1□H1□-□□□0	295	5122	355	635	1400	2800	0.78	0.964	211	27.7	24.22
		1PH8358-1□H1□-□□□0	340	5904	410	635	1400	2800	0.78	0.964	247	27.7	27.79
700	280	1PH8284-1□K□□-□□□1	100	1364	118	605	2100	3300	0.85	0.945	53	23.7	4.20
		1PH8286-1□K□□-□□□1	127	1733	158	605	2100	3300	0.81	0.951	83	23.6	5.20
		1PH8288-1□K□□-□□□1	162	2210	186	605	2100	3300	0.88	0.949	75	23.7	6.30
750	355	1PH8350-1□K1□-□□□0	245	3120	290	650	1400	2800	0.78	0.964	164	37.7	14.74
		1PH8352-1□K1□-□□□0	295	3756	350	650	1400	2800	0.77	0.965	210	37.7	17.40
		1PH8354-1□K1□-□□□0	340	4329	390	650	1400	2800	0.79	0.967	218	37.7	20.66
		1PH8356-1□K1□-□□□0	395	5030	455	650	1400	2800	0.80	0.968	252	37.7	24.22
		1PH8358-1□K1□-□□□0	450	5730	510	650	1400	2800	0.81	0.969	275	37.7	27.79
900	355	1PH8350-1□U1□-□□□0	280	2971	355	620	1500	2800	0.75	0.966	216	45.2	14.74
		1PH8352-1□U1□-□□□0	340	3608	415	620	1500	2800	0.79	0.968	231	45.2	17.40
		1PH8354-1□U1□-□□□0	400	4244	480	620	1500	2800	0.79	0.969	268	45.2	20.66
		1PH8356-1□U1□-□□□0	460	4881	540	620	1600	2800	0.81	0.970	283	45.2	24.22
		1PH8358-1□U1□-□□□0	515	5465	620	620	1600	2800	0.80	0.971	338	45.2	27.79
1000	280	1PH8284-1□U□□-□□□1	143	1366	176	600	2100	3300	0.82	0.956	89	33.6	4.20
		1PH8286-1□U□□-□□□1	176	1681	230	570	2100	3300	0.81	0.959	124	33.6	5.20
		1PH8288-1□U□□-□□□1	218	2082	275	580	2100	3300	0.82	0.961	145	33.6	6.30
1250	355	1PH8350-1□V1□-□□□0	315	2407	360	640	1800	2800	0.81	0.969	179	62.7	14.74
		1PH8352-1□V1□-□□□0	380	2903	430	640	1800	2800	0.82	0.970	208	62.7	17.40
		1PH8354-1□V1□-□□□0	435	3323	480	640	1700	2800	0.83	0.971	220	62.7	20.66
		1PH8356-1□V1□-□□□0	510	3896	590	640	1700	2800	0.80	0.971	319	62.7	24.22
		1PH8358-1□V1□-□□□0	545	4164	620	640	1700	2800	0.81	0.971	322	62.7	27.79
1500	280	1PH8284-1□W□□-□□□1	186	1184	220	590	1900	3300	0.86	0.962	92	50.3	4.20
		1PH8286-1□W□□-□□□1	224	1426	260	590	2000	3300	0.88	0.965	104	50.3	5.20
		1PH8288-1□W□□-□□□1	282	1795	325	590	2100	3300	0.88	0.966	133	50.3	6.30

产品性能参数及选型代码

额定速度 n_{rated} rpm	轴高 SH mm	电机订货号 Order No.	额定 功率 P_{rated} Kw	额定 转矩 M_{rated} Nm	额定 电流 I_{rated} A	额定 电压 U_{rated} V	可保持恒 功率输出 的最大转 速 n_2 rpm	最大 转速 n_{max} rpm	功率 因数 $\cos\phi$	效率 η	励磁 电流 I_{μ} A	额定 频率 F_{rated} Hz	转动 惯量 J kgm ²
进线电压:3相690V, 电源模块:Active Line module (噪音77dB)													
500	280	1PH8284-1□H□□ - □□□ 1	77	1471	82	690	1600	3300	0.84	0.932	39	17.0	4.20
		1PH8286-1□H□□ - □□□ 1	96	1834	100	690	1600	3300	0.86	0.934	43	17.0	5.20
		1PH8288-1□H□□ - □□□ 1	125	2388	128	690	1600	3300	0.87	0.937	56	17.0	6.30
600	355	1PH8350-1□H1□ - □□□ 0	200	3183	230	690	1400	2800	0.76	0.961	139	30.2	14.74
		1PH8352-1□H1□ - □□□ 0	240	3820	265	690	1400	2800	0.78	0.961	149	30.2	17.40
		1PH8354-1□H1□ - □□□ 0	280	4457	310	690	1400	2800	0.79	0.964	176	30.2	20.66
		1PH8356-1□H1□ - □□□ 0	320	5093	355	690	1400	2800	0.78	0.965	209	30.2	24.22
		1PH8358-1□H1□ - □□□ 0	370	5889	410	690	1400	2800	0.78	0.966	242	30.2	27.79
800	280	1PH8284-1□K□□ - □□□ 1	115	1373	120	690	2300	3300	0.85	0.950	53	27.0	4.20
		1PH8286-1□K□□ - □□□ 1	145	1731	158	690	2300	3300	0.81	0.954	83	26.9	5.20
		1PH8288-1□K□□ - □□□ 1	185	2208	184	690	2300	3300	0.88	0.953	76	27.0	6.30
	355	1PH8350-1□K1□ - □□□ 0	260	3104	290	690	1400	2800	0.78	0.965	162	40.2	14.74
		1PH8352-1□K1□ - □□□ 0	315	3760	350	690	1400	2800	0.77	0.966	207	40.2	17.40
		1PH8354-1□K1□ - □□□ 0	365	4357	395	690	1400	2800	0.80	0.968	215	40.2	20.66
		1PH8356-1□K1□ - □□□ 0	420	5014	453	690	1400	2800	0.80	0.969	249	40.2	24.22
		1PH8358-1□K1□ - □□□ 0	480	5730	510	690	1400	2800	0.81	0.970	272	40.2	27.79
	355	1PH8350-1□U1□ - □□□ 0	310	2961	355	690	1500	2800	0.75	0.967	216	50.2	14.74
		1PH8352-1□U1□ - □□□ 0	380	3629	415	690	1500	2800	0.78	0.968	232	50.2	17.40
		1PH8354-1□U1□ - □□□ 0	445	4250	480	690	1500	2800	0.79	0.969	269	50.2	20.66
1000	355	1PH8356-1□U1□ - □□□ 0	510	4871	540	690	1600	2800	0.81	0.971	283	50.2	24.22
		1PH8358-1□U1□ - □□□ 0	570	5444	610	690	1600	2800	0.80	0.971	339	50.2	27.79
1150	280	1PH8284-1□U□□ - □□□ 1	164	1362	174	690	2200	3300	0.82	0.959	90	38.6	4.20
		1PH8286-1□U□□ - □□□ 1	203	1686	230	655	2200	3300	0.81	0.961	124	38.6	5.20
		1PH8288-1□U□□ - □□□ 1	251	2084	275	665	2200	3300	0.82	0.963	145	38.6	6.30
1350	355	1PH8350-1□V1□ - □□□ 0	340	2405	360	690	1800	2800	0.81	0.969	178	67.7	14.74
		1PH8352-1□V1□ - □□□ 0	410	2900	430	690	1800	2800	0.82	0.970	208	67.7	17.40
		1PH8354-1□V1□ - □□□ 0	470	3325	485	690	1700	2800	0.84	0.971	219	67.7	20.66
		1PH8356-1□V1□ - □□□ 0	550	3891	590	690	1700	2800	0.80	0.970	317	67.7	24.22
		1PH8358-1□V1□ - □□□ 0	590	4174	620	690	1700	2800	0.81	0.971	322	67.7	27.79
1750	280	1PH8284-1□W□□ - □□□ 1	217	1184	220	690	2200	3300	0.86	0.963	93	58.7	4.20
		1PH8286-1□W□□ - □□□ 1	261	1424	260	690	2200	3300	0.87	0.966	105	58.7	5.20
		1PH8288-1□W□□ - □□□ 1	329	1795	325	690	2200	3300	0.87	0.967	134	58.7	6.30

感应异步伺服电机

1PH8 异步伺服电机
强迫风冷，防护等级 IP23

产品性能参数及选型代码

额定速度	轴高	电机订货号	额定功率	额定转矩	额定电流	额定电压	可保持恒功率输出的最大转速	最大转速	功率因数	效率	励磁电流	额定频率	转动惯量	
n_{rated} rpm	SH mm	Order No.	P_{rated} Kw	M_{rated} Nm	I_{rated} A	U_{rated} V	n_2 rpm	n_{max} rpm	$\cos\varphi$	η	I_{μ} A	F_{rated} Hz	J kgm ²	
进线电压:3相400V, 电源模块:Smart/Basic Line module														
400	180	1PH8184-1□B□□-□□□ 1	24.5	585	67	300	1900	5000	0.88	0.801	25	14.3	0.489	
		1PH8186-1□B□□-□□□ 1	31.5	752	88	290	2100	5000	0.87	0.822	37	14.2	0.652	
	225	1PH8224-1□B□□-□□□ 1	45	1074	114	300	1800	4500	0.89	0.849	39	14.1	1.48	
		1PH8226-1□B□□-□□□ 1	57	1361	144	305	2100	4500	0.86	0.875	61	13.9	1.93	
700	180	1PH8228-1□B□□-□□□ 1	72	1719	176	305	2200	4500	0.88	0.878	69	14.0	2.33	
		1PH8184-1□C□□-□□□ 1	40	546	94	320	2200	5000	0.90	0.852	27	24.5	0.489	
		1PH8186-1□C□□-□□□ 1	52	709	116	330	2400	5000	0.89	0.885	41	24.3	0.652	
		1PH8224-1□C□□-□□□ 1	80	1091	188	310	2200	4500	0.88	0.904	63	24.1	1.48	
	225	1PH8226-1□C□□-□□□ 1	106	1446	240	310	2200	4500	0.90	0.907	71	24.2	1.93	
		1PH8228-1□C□□-□□□ 1	120	1637	265	315	2300	4500	0.91	0.911	75	24.1	2.33	
		280	1PH8284-1□C□□-□□□ 1	171	2333	355	330	1200	3300	0.91	0.930	101	23.9	4.20
			1PH8286-1□C□□-□□□ 1	219	2988	455	325	1300	3300	0.92	0.931	115	23.9	5.20
1000	180	1PH8288-1□C□□-□□□ 1	272	3711	570	325	1400	3300	0.91	0.939	161	23.9	6.30	
		1PH8184-1□D□□-□□□ 1	57	544	120	340	2800	5000	0.89	0.899	39	34.4	0.489	
		1PH8186-1□D□□-□□□ 1	74	707	156	340	3000	5000	0.89	0.908	53	34.3	0.652	
		1PH8224-1□D□□-□□□ 1	105	1003	220	335	2700	4500	0.88	0.926	73	34.1	1.48	
	225	1PH8226-1□D□□-□□□ 1	135	1289	275	340	2700	4500	0.90	0.929	82	34.1	1.93	
		1PH8228-1□D□□-□□□ 1	165	1576	330	340	2700	4500	0.91	0.933	93	34.1	2.33	
		280	1PH8284-1□D□□-□□□ 1	243	2321	490	335	1900	3300	0.90	0.947	137	33.9	4.20
			1PH8286-1□D□□-□□□ 1	309	2951	630	330	2000	3300	0.90	0.952	207	33.8	5.20
1500	180	1PH8288-1□D□□-□□□ 1	379	3619	760	335	2100	3300	0.90	0.955	242	33.8	6.30	
		1PH8184-1□F□□-□□□ 1	76	484	162	335	4300	5000	0.87	0.931	61	50.9	0.489	
		1PH8186-1□F□□-□□□ 1	108	688	225	330	4300	5000	0.89	0.936	79	50.9	0.652	
		1PH8224-1□F□□-□□□ 1	142	904	290	340	3000	4500	0.89	0.942	84	50.8	1.48	
	225	1PH8226-1□F□□-□□□ 1	175	1114	350	340	3000	4500	0.89	0.950	117	50.7	1.93	
		1PH8228-1□F□□-□□□ 1	230	1464	465	340	3000	4500	0.88	0.953	166	50.6	2.33	
		280	1PH8284-1□F□□-□□□ 1	319	2031	620	345	1900	3300	0.91	0.957	157	50.6	4.20
			1PH8286-1□F□□-□□□ 1	382	2432	730	345	2000	3300	0.92	0.959	177	50.6	5.20
2500	180	1PH8288-1□F□□-□□□ 1	480	3056	910	345	2100	3300	0.92	0.961	229	50.6	6.30	
		1PH8184-1□L□□-□□□ 1	100	382	205	340	5000	5000	0.87	0.949	74	84.2	0.489	
	225	1PH8186-1□L□□-□□□ 1	130	497	270	335	5000	5000	0.87	0.954	105	84.1	0.652	
		1PH8224-1□L□□-□□□ 1	178	680	355	340	3500	4500	0.89	0.954	112	84.1	1.48	
2500	225	1PH8226-1□L□□-□□□ 1	235	898	475	335	3500	4500	0.89	0.957	149	84.0	1.93	
		1PH8228-1□L□□-□□□ 1	265	1012	530	340	3500	4500	0.89	0.960	180	83.9	2.33	

产品性能参数及选型代码

额定速度	轴高	电机订货号	额定功率	额定转矩	额定电流	额定电压	可保持恒功率输出的最大转速	最大转速	功率因数	效率	励磁电流	额定频率	转动惯量
n_{rated} rpm	SH mm	Order No.	P_{rated} Kw	M_{rated} Nm	I_{rated} A	U_{rated} V	n_2 rpm	n_{max} rpm	$\cos\varphi$	η	I_{μ} A	F_{rated} Hz	J kgm ²
进线电压:3相400V, 电源模块:Active Line module (噪音77dB)													
480	355	1PH8350-1□B4□-□□□0	275	5471	495	400	850	2800	0.84	0.944	194	24.4	14.74
		1PH8351-1□B4□-□□□0	310	6168	550	400	850	2800	0.85	0.938	194	24.5	14.74
		1PH8352-1□B4□-□□□0	370	7361	650	400	800	2800	0.86	0.942	223	24.5	17.40
		1PH8354-1□B4□-□□□0	435	8655	750	400	800	2800	0.88	0.943	236	24.5	20.66
		1PH8356-1□B4□-□□□0	510	10147	880	400	700	2800	0.88	0.946	285	24.4	24.22
		1PH8358-1□B4□-□□□0	585	11639	990	400	700	2800	0.89	0.948	316	24.4	27.79
500	180	1PH8184-1□B□□-□□□1	30	573	65	370	2000	5000	0.86	0.840	27	17.6	0.489
		1PH8186-1□B□□-□□□1	40	764	88	355	2200	5000	0.87	0.850	38	17.5	0.652
	225	1PH8224-1□B□□-□□□1	55	1051	112	370	1800	4500	0.88	0.878	41	17.4	1.48
		1PH8226-1□B□□-□□□1	72	1375	144	375	2200	4500	0.86	0.895	60	17.3	1.93
		1PH8228-1□B□□-□□□1	90	1719	174	380	2200	4500	0.87	0.899	73	17.3	2.33
640	355	1PH8350-1□Q4□-□□□0	340	5073	600	400	1100	2800	0.84	0.956	235	32.4	14.74
		1PH8351-1□Q4□-□□□0	375	5596	660	400	1100	2800	0.85	0.953	235	32.4	14.74
		1PH8352-1□Q4□-□□□0	455	6789	790	400	1000	2800	0.86	0.955	267	32.4	17.40
		1PH8354-1□Q4□-□□□0	535	7983	930	400	1000	2800	0.86	0.958	334	32.4	20.66
		1PH8356-1□Q4□-□□□0	625	9326	1060	400	950	2800	0.87	0.959	380	32.4	24.22
		1PH8358-1□Q4□-□□□0	705	10520	1180	400	950	2800	0.89	0.958	359	32.4	27.79
800	180	1PH8184-1□C□□-□□□1	45	537	91	365	2300	5000	0.90	0.872	28	27.8	0.489
		1PH8186-1□C□□-□□□1	60	716	120	360	2500	5000	0.90	0.891	38	27.7	0.652
	225	1PH8224-1□C□□-□□□1	90	1074	184	350	2300	4500	0.88	0.914	63	27.4	1.48
		1PH8226-1□C□□-□□□1	118	1409	235	350	2300	4500	0.90	0.918	71	27.5	1.93
		1PH8228-1□C□□-□□□1	135	1612	260	360	2400	4500	0.91	0.922	77	27.4	2.33
	280	1PH8284-1□C□□-□□□1	195	2328	335	400	1350	3300	0.89	0.942	117	27.2	4.20
		1PH8286-1□C□□-□□□1	250	2984	435	385	1500	3300	0.91	0.942	126	27.2	5.20
	355	1PH8288-1□C□□-□□□1	310	3701	560	370	1550	3300	0.91	0.945	164	27.2	6.30
		1PH8350-1□C4□-□□□0	435	5193	770	400	1200	2800	0.84	0.961	294	40.4	14.74
		1PH8351-1□C4□-□□□0	490	5849	860	400	1200	2800	0.85	0.958	294	40.4	14.74
		1PH8352-1□C4□-□□□0	570	6804	980	400	1100	2800	0.87	0.960	302	40.5	17.40
		1PH8354-1□C4□-□□□0	665	7938	1120	400	1000	2800	0.88	0.961	328	40.4	20.66
		1PH8356-1□C4□-□□□0	760	9073	1280	400	950	2800	0.88	0.964	410	40.4	24.22
830	355	1PH8358-1□C4□-□□□0	915	10486	1560	400	1000	2800	0.87	0.967	567	42.0	27.79
1080	355	1PH8350-1□D4□-□□□0	485	4289	830	400	1350	2800	0.86	0.965	235	54.4	14.74
		1PH8351-1□D4□-□□□0	545	4819	940	400	1350	2800	0.86	0.963	235	54.5	14.74
		1PH8352-1□D4□-□□□0	655	5792	1120	400	1350	2800	0.87	0.967	338	54.4	17.40
		1PH8354-1□D4□-□□□0	760	6720	1280	400	1100	2800	0.88	0.966	314	54.5	20.66
		1PH8356-1□D4□-□□□0	855	7560	1440	400	1100	2800	0.88	0.970	433	54.4	24.22
		1PH8358-1□D4□-□□□0	985	8710	1640	400	1100	2800	0.89	0.971	489	54.4	27.79
1150	180	1PH8184-1□D□□-□□□1	65	540	120	390	3000	5000	0.88	0.911	39	39.4	0.489
		1PH8186-1□D□□-□□□1	85	706	154	390	3200	5000	0.89	0.918	54	39.3	0.652
	225	1PH8224-1□D□□-□□□1	120	997	220	385	2900	4500	0.88	0.934	74	39.1	1.48
		1PH8226-1□D□□-□□□1	155	1287	270	390	2800	4500	0.90	0.936	83	39.1	1.93
		1PH8228-1□D□□-□□□1	190	1578	330	390	2800	4500	0.91	0.940	94	39.1	2.33
	280	1PH8284-1□D□□-□□□1	280	2325	475	400	2200	3300	0.89	0.953	150	38.9	4.20
		1PH8286-1□D□□-□□□1	355	2944	630	380	2200	3300	0.89	0.956	209	38.8	5.20
		1PH8288-1□D□□-□□□1	435	3607	760	385	2200	3300	0.90	0.958	244	38.8	6.30
		1PH8350-1□D4□-□□□0	485	4289	830	400	1350	2800	0.86	0.965	235	54.4	14.74
1750	180	1PH8184-1□F□□-□□□1	89	486	162	390	4300	5000	0.87	0.937	61	59.3	0.489
		1PH8186-1□F□□-□□□1	125	682	225	385	4300	5000	0.88	0.942	80	59.2	0.652
	225	1PH8224-1□F□□-□□□1	165	900	285	395	2900	4500	0.89	0.946	84	59.2	1.48
		1PH8226-1□F□□-□□□1	200	1091	350	390	2900	4500	0.89	0.954	114	59.0	1.93
		1PH8228-1□F□□-□□□1	265	1446	460	390	2900	4500	0.89	0.956	162	59.0	2.33
	280	1PH8284-1□F□□-□□□1	370	2019	610	400	2200	3300	0.91	0.960	158	58.9	4.20
		1PH8286-1□F□□-□□□1	445	2429	730	400	2200	3300	0.92	0.962	178	58.9	5.20
		1PH8288-1□F□□-□□□1	560	3055	910	400	2200	3300	0.92	0.963	228	58.9	6.30
		1PH8350-1□L□□-□□□1	113	372	200	395	5000	5000	0.87	0.952	75	97.5	0.489
2900	180	1PH8186-1□L□□-□□□1	150	494	270	385	5000	5000	0.87	0.955	105	97.4	0.652
	225	1PH8224-1□L□□-□□□1	205	675	355	395	3500	4500	0.89	0.955	113	97.4	1.48
		1PH8226-1□L□□-□□□1	270	889	470	390	3500	4500	0.89	0.958	150	97.3	1.93
		1PH8228-1□L□□-□□□1	300	988	510	395	3500	4500	0.89	0.960	182	97.3	2.33

感应异步伺服电机

1PH8 异步伺服电机
强迫风冷，防护等级 IP23

产品性能参数及选型代码

额定速度	轴高	电机订货号	额定功率	额定转矩	额定电流	额定电压	可保持恒功率输出的最大转速	最大转速	功率因数	效率	励磁电流	额定频率	转动惯量
n_{rated} rpm	SH mm	Order No.	P_{rated} Kw	M_{rated} Nm	I_{rated} A	U_{rated} V	n_2 rpm	n_{max} rpm	$\cos\varphi$	η	I_{μ} A	F_{rated} Hz	J kgm ²
进线电压:3相480V，电源模块:Smart/Basic Line module（噪音77dB）													
550	355	1PH8350-1□B4□-□□□0	315	5470	490	460	1100	2800	0.84	0.950	197	27.9	14.74
		1PH8351-1□B4□-□□□0	355	6164	550	460	1100	2800	0.85	0.945	197	28.0	14.74
		1PH8352-1□B4□-□□□0	420	7293	640	460	1000	2800	0.86	0.949	225	27.9	17.40
		1PH8354-1□B4□-□□□0	500	8682	750	460	1000	2800	0.88	0.949	238	28.0	20.66
		1PH8356-1□B4□-□□□0	585	10158	870	460	900	2800	0.88	0.952	287	27.9	24.22
		1PH8358-1□B4□-□□□0	670	11634	990	460	900	2800	0.88	0.953	321	27.9	27.79
600	180	1PH8184-1□B□□-□□□1	36	573	64	440	2100	5000	0.85	0.863	28	20.9	0.489
		1PH8186-1□B□□-□□□1	48	764	88	430	2300	5000	0.84	0.874	41	20.8	0.652
	225	1PH8224-1□B□□-□□□1	67	1066	118	410	1800	4500	0.90	0.883	35	20.9	1.48
		1PH8226-1□B□□-□□□1	87	1385	152	410	2300	4500	0.90	0.899	49	20.8	1.93
750	355	1PH8228-1□B□□-□□□1	108	1719	188	410	2200	4500	0.90	0.902	57	20.8	2.33
		1PH8350-1□Q4□-□□□0	400	5093	610	465	1400	2800	0.84	0.960	231	37.9	14.74
		1PH8351-1□Q4□-□□□0	440	5603	670	465	1400	2800	0.85	0.958	231	37.9	14.74
		1PH8352-1□Q4□-□□□0	535	6812	800	465	1300	2800	0.86	0.959	262	37.9	17.40
		1PH8354-1□Q4□-□□□0	630	8022	930	465	1300	2800	0.87	0.962	328	37.9	20.66
		1PH8356-1□Q4□-□□□0	730	9295	1080	465	1200	2800	0.87	0.963	372	37.9	24.22
900	355	1PH8358-1□Q4□-□□□0	825	10505	1200	465	1200	2800	0.89	0.962	351	37.9	27.79
		1PH8350-1□C4□-□□□0	490	5199	770	450	1500	2800	0.84	0.964	295	45.4	14.74
		1PH8351-1□C4□-□□□0	550	5836	860	450	1500	2800	0.85	0.961	295	45.4	14.74
		1PH8352-1□C4□-□□□0	640	6791	980	450	1400	2800	0.87	0.963	303	45.5	17.40
		1PH8354-1□C4□-□□□0	745	7905	1120	450	1300	2800	0.88	0.964	328	45.4	20.66
		1PH8356-1□C4□-□□□0	855	9073	1280	450	1200	2800	0.88	0.966	410	45.4	24.22
1000	180	1PH8358-1□C4□-□□□0	990	10505	1560	430	1200	2800	0.87	0.968	557	45.4	27.79
		1PH8184-1□C□□-□□□1	57	544	90	460	2400	5000	0.89	0.896	30	34.4	0.489
		1PH8186-1□C□□-□□□1	74	707	116	450	2600	5000	0.89	0.912	39	34.3	0.652
	225	1PH8224-1□C□□-□□□1	105	1003	174	425	2300	4500	0.88	0.929	61	34.1	1.48
		1PH8226-1□C□□-□□□1	146	1394	230	440	2300	4500	0.89	0.932	74	34.1	1.93
		1PH8228-1□C□□-□□□1	165	1576	250	450	2400	4500	0.90	0.936	79	34.1	2.33
1250	280	1PH8284-1□C□□-□□□1	235	2244	345	455	1700	3300	0.91	0.946	97	33.9	4.20
		1PH8286-1□C□□-□□□1	310	2961	450	460	2000	3300	0.91	0.948	117	33.9	5.20
		1PH8288-1□C□□-□□□1	385	3677	560	460	2050	3300	0.91	0.953	164	33.9	6.30
	355	1PH8350-1□D4□-□□□0	560	4278	840	460	1700	2800	0.86	0.968	232	62.9	14.74
		1PH8351-1□D4□-□□□0	630	4813	940	460	1700	2800	0.86	0.966	232	63.0	14.74
		1PH8352-1□D4□-□□□0	760	5806	1120	460	1700	2800	0.87	0.969	329	62.9	17.40
1350	180	1PH8354-1□D4□-□□□0	880	6723	1280	460	1400	2800	0.88	0.969	311	63.0	20.66
		1PH8356-1□D4□-□□□0	990	7564	1440	460	1400	2800	0.88	0.972	427	62.9	24.22
		1PH8358-1□D4□-□□□0	1140	8710	1660	460	1400	2800	0.89	0.972	484	62.9	27.79
	225	1PH8224-1□D□□-□□□1	137	969	215	450	3000	4500	0.87	0.941	75	45.7	1.48
		1PH8226-1□D□□-□□□1	172	1217	255	460	2900	4500	0.89	0.945	85	45.7	1.93
	280	1PH8228-1□D□□-□□□1	218	1542	320	460	2800	4500	0.90	0.947	96	45.7	2.33
2000	180	1PH8284-1□D□□-□□□1	325	2299	475	460	2200	3300	0.90	0.957	146	45.5	4.20
		1PH8286-1□D□□-□□□1	410	2901	620	445	2200	3300	0.89	0.960	210	45.5	5.20
		1PH8288-1□D□□-□□□1	505	3573	750	450	2200	3300	0.90	0.962	243	45.5	6.30
	225	1PH8184-1□F□□-□□□1	98	468	156	450	4300	5000	0.85	0.943	63	67.5	0.489
		1PH8186-1□F□□-□□□1	135	645	210	445	4300	5000	0.87	0.948	83	67.5	0.652
		1PH8224-1□F□□-□□□1	178	850	265	460	2900	4500	0.88	0.952	88	67.4	1.48
3400	180	1PH8226-1□F□□-□□□1	220	1051	335	450	2900	4500	0.88	0.957	117	67.3	1.93
		1PH8228-1□F□□-□□□1	288	1375	440	450	2900	4500	0.88	0.959	166	67.3	2.33
	225	1PH8284-1□F□□-□□□1	415	1981	600	455	2200	3300	0.91	0.962	157	67.3	4.20
		1PH8286-1□F□□-□□□1	500	2387	720	455	2200	3300	0.92	0.963	178	67.2	5.20
		1PH8288-1□F□□-□□□1	630	3009	900	455	2200	3300	0.92	0.965	227	67.2	6.30
	280	1PH8184-1□L□□-□□□1	113	317	176	460	4500	5000	0.85	0.953	75	114.1	0.489
3400	225	1PH8186-1□L□□-□□□1	130	365	210	455	4500	5000	0.82	0.954	108	113.9	0.652
		1PH8224-1□L□□-□□□1	205	576	310	460	3500	4500	0.87	0.954	113	114.0	1.48
		1PH8226-1□L□□-□□□1	270	758	405	460	3500	4500	0.87	0.957	153	113.9	1.93
3400	280	1PH8228-1□L□□-□□□1	300	843	450	460	3500	4500	0.87	0.958	181	113.8	2.33

产品性能参数及选型代码

额定速度	轴高	电机订货号	额定功率	额定转矩	额定电流	额定电压	可保持恒功率输出的最大转速	最大转速	功率因数	效率	励磁电流	额定频率	转动惯量
n_{rated} rpm	SH mm	Order No.	P_{rated} Kw	M_{rated} Nm	I_{rated} A	U_{rated} V	n_2 rpm	n_{max} rpm	$\cos\varphi$	η	I_{μ} A	F_{rated} Hz	J kgm ²
进线电压:3相480V，电源模块:Active Line module (噪音77dB)													
600	355	1PH8350-1□B4□-□□□0	345	5491	495	500	1100	2800	0.84	0.953	194	30.4	14.74
		1PH8351-1□B4□-□□□0	385	6128	550	500	1100	2800	0.85	0.949	194	30.5	14.74
		1PH8352-1□B4□-□□□0	460	7322	650	500	1000	2800	0.86	0.951	223	30.4	17.40
		1PH8354-1□B4□-□□□0	545	8675	750	500	1000	2800	0.87	0.952	236	30.5	20.66
		1PH8356-1□B4□-□□□0	640	10187	880	500	900	2800	0.88	0.954	285	30.4	24.22
		1PH8358-1□B4□-□□□0	730	11619	990	500	900	2800	0.88	0.956	316	30.4	27.79
800	355	1PH8350-1□Q4□-□□□0	425	5073	600	500	1400	2800	0.84	0.962	235	40.4	14.74
		1PH8351-1□Q4□-□□□0	470	5611	660	500	1400	2800	0.85	0.960	235	40.4	14.74
		1PH8352-1□Q4□-□□□0	570	6804	790	500	1300	2800	0.86	0.961	267	40.4	17.40
		1PH8354-1□Q4□-□□□0	670	7998	930	500	1300	2800	0.86	0.964	334	40.4	20.66
		1PH8356-1□Q4□-□□□0	780	9311	1060	500	1200	2800	0.87	0.965	380	40.4	24.22
		1PH8358-1□Q4□-□□□0	880	10505	1180	500	1200	2800	0.89	0.964	359	40.4	27.79
1000	355	1PH8350-1□C4□-□□□0	545	5205	770	500	1500	2800	0.84	0.966	294	50.4	14.74
		1PH8351-1□C4□-□□□0	610	5826	860	500	1500	2800	0.85	0.964	294	50.4	14.74
		1PH8352-1□C4□-□□□0	710	6781	980	500	1400	2800	0.86	0.965	302	50.5	17.40
		1PH8354-1□C4□-□□□0	830	7927	1120	500	1300	2800	0.88	0.966	328	50.4	20.66
		1PH8356-1□C4□-□□□0	950	9073	1280	500	1200	2800	0.88	0.968	410	50.4	24.22
		1PH8358-1□C4□-□□□0	1100	10505	1560	480	1200	2800	0.87	0.970	567	50.4	27.79
1350	355	1PH8350-1□D4□-□□□0	605	4280	830	500	1700	2800	0.86	0.969	235	67.9	14.74
		1PH8351-1□D4□-□□□0	680	4810	940	500	1700	2800	0.86	0.967	235	68.0	14.74
		1PH8352-1□D4□-□□□0	820	5801	1120	500	1700	2800	0.87	0.970	338	67.9	17.40
		1PH8354-1□D4□-□□□0	950	6720	1280	500	1400	2800	0.88	0.970	314	68.0	20.66
		1PH8356-1□D4□-□□□0	1070	7569	1440	500	1400	2800	0.88	0.973	433	67.9	24.22
		1PH8358-1□D4□-□□□0	1230	8701	1640	500	1400	2800	0.89	0.973	489	67.9	27.79

感应异步伺服电机

1PH8 异步伺服电机
强迫风冷，防护等级 IP23

产品性能参数及选型代码

额定速度 n_{rated} rpm	轴高 SH mm	电机订货号 Order No.	额定 功率 P_{rated} Kw	额定 转矩 M_{rated} Nm	额定 电流 I_{rated} A	额定 电压 U_{rated} V	可保持恒 功率输出 的最大转 速 n_2 rpm	最大 转速 n_{max} rpm	功率 因数 $\cos\phi$	效率 η	励磁 电流 I_{μ} A	额定 频率 F_{rated} Hz	转动 惯量 J kgm ²
进线电压:3相690V, 电源模块:Basic Line module (噪音77dB)													
550	355	1PH8350-1□H4□-□□□0	315	5470	355	635	1100	2800	0.85	0.946	140	28.0	14.74
		1PH8351-1□H4□-□□□0	355	6164	400	635	1100	2800	0.85	0.946	140	28.0	14.74
		1PH8352-1□H4□-□□□0	420	7293	465	635	1000	2800	0.87	0.946	151	28.0	17.40
		1PH8354-1□H4□-□□□0	500	8682	550	635	1000	2800	0.87	0.949	178	28.0	20.66
		1PH8356-1□H4□-□□□0	585	10158	630	635	900	2800	0.88	0.952	211	27.9	24.22
		1PH8358-1□H4□-□□□0	670	11634	720	635	900	2800	0.88	0.954	247	27.9	27.79
700	280	1PH8284-1□K□□-□□□1	162	2210	184	605	1200	3300	0.91	0.927	50	23.9	4.20
		1PH8286-1□K□□-□□□1	210	2865	235	605	1300	3300	0.90	0.938	79	23.8	5.20
		1PH8288-1□K□□-□□□1	263	3588	295	605	1400	3300	0.92	0.929	71	23.9	6.30
750	355	1PH8350-1□K4□-□□□0	400	5093	435	650	1400	2800	0.85	0.958	164	37.9	14.74
		1PH8351-1□K4□-□□□0	440	5603	475	650	1400	2800	0.85	0.958	164	37.9	14.74
		1PH8352-1□K4□-□□□0	535	6812	580	650	1300	2800	0.85	0.960	210	37.9	17.40
		1PH8354-1□K4□-□□□0	630	8022	660	650	1300	2800	0.87	0.961	218	37.9	20.66
		1PH8356-1□K4□-□□□0	730	9295	760	650	1200	2800	0.88	0.963	252	37.9	24.22
		1PH8358-1□K4□-□□□0	825	10505	880	650	1200	2800	0.86	0.966	275	37.8	27.79
900	355	1PH8350-1□U4□-□□□0	490	5199	560	620	1500	2800	0.85	0.962	216	45.4	14.74
		1PH8351-1□U4□-□□□0	550	5836	620	620	1500	2800	0.85	0.962	216	45.4	14.74
		1PH8352-1□U4□-□□□0	640	6791	710	620	1400	2800	0.86	0.963	231	45.4	17.40
		1PH8354-1□U4□-□□□0	745	7905	820	620	1300	2800	0.87	0.965	268	45.4	20.66
		1PH8356-1□U4□-□□□0	855	9073	930	620	1200	2800	0.88	0.966	283	45.4	24.22
		1PH8358-1□U4□-□□□0	990	10505	1080	620	1200	2800	0.88	0.967	338	45.4	27.79
1000	280	1PH8284-1□U□□-□□□1	236	2254	265	600	1900	3300	0.90	0.947	85	33.9	4.20
		1PH8286-1□U□□-□□□1	299	2855	355	570	2000	3300	0.89	0.952	119	33.8	5.20
		1PH8288-1□U□□-□□□1	367	3505	425	580	2100	3300	0.90	0.954	140	33.8	6.30
1250	355	1PH8350-1□V4□-□□□0	560	4278	600	640	1700	2800	0.86	0.966	179	63.0	14.74
		1PH8351-1□V4□-□□□0	630	4813	680	640	1700	2800	0.86	0.966	179	63.0	14.74
		1PH8352-1□V4□-□□□0	760	5806	810	640	1700	2800	0.87	0.968	208	63.0	17.40
		1PH8354-1□V4□-□□□0	880	6723	920	640	1400	2800	0.88	0.969	220	63.0	20.66
		1PH8356-1□V4□-□□□0	990	7564	1040	640	1400	2800	0.88	0.972	319	62.9	24.22
		1PH8358-1□V4□-□□□0	1140	8710	1180	640	1400	2800	0.89	0.972	322	62.9	27.79
1500	280	1PH8284-1□W□□-□□□1	307	1955	345	590	1900	3300	0.91	0.956	89	50.6	4.20
		1PH8286-1□W□□-□□□1	370	2356	410	590	2000	3300	0.92	0.958	101	50.6	5.20
		1PH8288-1□W□□-□□□1	465	2961	520	590	2100	3300	0.92	0.960	130	50.5	6.30

产品性能参数及选型代码

额定速度 n_{rated} rpm	轴高 SH mm	电机订货号 Order No.	额定 功率 P_{rated} Kw	额定 转矩 M_{rated} Nm	额定 电流 I_{rated} A	额定 电压 U_{rated} V	可保持恒 功率输出 的最大转 速 n_2 rpm	最大 转速 n_{max} rpm	功率 因数 $\cos\varphi$	效率 η	励磁 电流 I_{μ} A	额定 频率 F_{rated} Hz	转动 惯量 J kgm ²
进线电压:3相690V, 电源模块:Active Line module (噪音77dB)													
600	355	1PH8350-1□H 4 □-□□□ 0	345	5491	355	690	1100	2800	0.85	0.949	139	30.5	14.74
		1PH8351-1□H 4 □-□□□ 0	385	6128	395	690	1100	2800	0.85	0.949	139	30.5	14.74
		1PH8352-1□H 4 □-□□□ 0	460	7322	465	690	1000	2800	0.87	0.949	149	30.5	17.40
		1PH8354-1□H 4 □-□□□ 0	545	8675	550	690	1000	2800	0.87	0.952	176	30.5	20.66
		1PH8356-1□H 4 □-□□□ 0	640	10187	640	690	900	2800	0.88	0.955	209	30.4	24.22
		1PH8358-1□H 4 □-□□□ 0	730	11619	720	690	900	2800	0.88	0.957	245	30.4	27.79
800	355	1PH8350-1□K 4 □-□□□ 0	425	5073	435	690	1400	2800	0.85	0.959	162	40.4	14.74
		1PH8351-1□K 4 □-□□□ 0	470	5611	480	690	1400	2800	0.85	0.959	162	40.4	14.74
		1PH8352-1□K 4 □-□□□ 0	570	6804	580	690	1300	2800	0.86	0.961	207	40.4	17.40
		1PH8354-1□K 4 □-□□□ 0	670	7998	660	690	1300	2800	0.87	0.962	215	40.4	20.66
		1PH8356-1□K 4 □-□□□ 0	780	9311	770	690	1200	2800	0.88	0.964	249	40.4	24.22
		1PH8358-1□K 4 □-□□□ 0	880	10505	880	690	1200	2800	0.86	0.967	272	40.3	27.79
	280	1PH8284-1□K□□-□□□ 1	185	2208	182	690	1500	3300	0.91	0.934	51	27.2	4.20
		1PH8286-1□K□□-□□□ 1	240	2865	235	690	1600	3300	0.90	0.944	79	27.2	5.20
		1PH8288-1□K□□-□□□ 1	300	3581	290	690	1600	3300	0.92	0.936	72	27.3	6.30
1000	355	1PH8350-1□U 4 □-□□□ 0	545	5205	560	690	1500	2800	0.85	0.964	216	50.4	14.74
		1PH8351-1□U 4 □-□□□ 0	610	5826	620	690	1500	2800	0.85	0.964	216	50.4	14.74
		1PH8352-1□U 4 □-□□□ 0	710	6781	710	690	1400	2800	0.86	0.965	232	50.4	17.40
		1PH8354-1□U 4 □-□□□ 0	830	7927	820	690	1300	2800	0.87	0.967	269	50.4	20.66
		1PH8356-1□U 4 □-□□□ 0	950	9073	930	690	1200	2800	0.88	0.968	283	50.4	24.22
		1PH8358-1□U 4 □-□□□ 0	1100	10505	1080	690	1200	2800	0.88	0.969	339	50.4	27.79
1150	280	1PH8284-1□U□□-□□□ 1	272	2255	270	690	2200	3300	0.89	0.951	86	38.9	4.20
		1PH8286-1□U□□-□□□ 1	344	2860	355	655	2200	3300	0.89	0.956	119	38.8	5.20
		1PH8288-1□U□□-□□□ 1	422	3504	425	665	2200	3300	0.90	0.958	140	38.8	6.30
1350	355	1PH8350-1□V 4 □-□□□ 0	605	4280	600	690	1700	2800	0.86	0.967	178	68.0	14.74
		1PH8351-1□V 4 □-□□□ 0	680	4810	680	690	1700	2800	0.86	0.967	178	68.0	14.74
		1PH8352-1□V 4 □-□□□ 0	820	5801	810	690	1700	2800	0.87	0.969	208	68.0	17.40
		1PH8354-1□V 4 □-□□□ 0	950	6720	920	690	1400	2800	0.88	0.969	219	68.0	20.66
		1PH8356-1□V 4 □-□□□ 0	1070	7569	1040	690	1400	2800	0.88	0.973	317	67.9	24.22
		1PH8358-1□V 4 □-□□□ 0	1230	8701	1180	690	1400	2800	0.89	0.973	322	67.9	27.79
1750	280	1PH8284-1□W□□-□□□ 1	359	1959	345	690	2200	3300	0.91	0.959	91	58.9	4.20
		1PH8286-1□W□□-□□□ 1	432	2356	410	690	2200	3300	0.92	0.961	102	58.9	5.20
		1PH8288-1□W□□-□□□ 1	543	2964	510	690	2200	3300	0.92	0.963	131	58.9	6.30

感应异步伺服电机

1PH8 异步伺服电机
水冷，防护等级 IP65

产品性能参数及选型代码

额定速度	轴高	电机订货号	额定功率	额定转矩	额定电流	额定电压	可保持恒功率输出的最大转速	最大转速	功率因数	效率	励磁电流	额定频率	转动惯量	
n_{rated} rpm	SH mm	Order No.	P_{rated} Kw	M_{rated} Nm	I_{rated} A	U_{rated} V	n_2 rpm	n_{max} rpm	$\cos\varphi$	η	I_{μ} A	F_{rated} Hz	J kgm ²	
进线电压:3相400V, 电源模块:Smart/Basic Line module														
1500	80	1PH8083-1□F 2□-□□□ 1	3.5	22	8.9	357	3550	10000	0.84	0.784	3.6	54.5	0.0064	
		1PH8087-1□F 2□-□□□ 1	4.6	29	13.7	316	6000	10000	0.78	0.814	7.2	53.3	0.0089	
	100	1PH8101-1□F 2□-□□□ 1	5	32	12.8	357	2500	9000	0.81	0.813	6.0	53.1	0.0138	
		1PH8103-1□F 2□-□□□ 1	7.1	45	19.7	317	4000	9000	0.82	0.827	8.6	53.0	0.0172	
		1PH8105-1□F 2□-□□□ 1	11	70	28.5	340	3500	9000	0.81	0.843	13.3	52.8	0.0252	
		1PH8107-1□F 2□-□□□ 1	14	89	43.7	277	5600	9000	0.83	0.829	17.8	53.3	0.0289	
	132	1PH8131-1□F 2□-□□□ 1	15	96	30	380	2500	8000	0.89	0.883	9.2	52.3	0.0590	
		1PH8133-1□F 2□-□□□ 1	17	108	38	345	3500	8000	0.86	0.897	14.2	51.5	0.0760	
		1PH8135-1□F 2□-□□□ 1	22	140	51	342	4000	8000	0.85	0.901	20.3	51.5	0.0940	
		1PH8137-1□F 2□-□□□ 1	27	172	67	315	4000	8000	0.86	0.900	25.3	51.6	0.1090	
		1PH8138-1□F 2□-□□□ 1	30	191	80	289	5000	8000	0.88	0.882	27.1	51.9	0.1090	
	160	1PH8163-1□F 2□-□□□ 1	37	236	84	328	3000	6500	0.88	0.916	27.4	51.1	0.2160	
		1PH8165-1□F 2□-□□□ 1	46	293	104	330	3050	6500	0.87	0.930	37.2	50.9	0.2320	
		1PH8166-1□F 2□-□□□ 1	52	331	116	332	3050	6500	0.88	0.936	36.7	51.2	0.2320	
	2000	80	1PH8083-1□G 2□-□□□ 1	4.3	21	12	322	7200	10000	0.80	0.833	5.9	70.4	0.0064
			1PH8087-1□G 2□-□□□ 1	6.1	29	17.5	312	7950	10000	0.80	0.843	8.4	70.3	0.0089
		100	1PH8101-1□G 2□-□□□ 1	6.4	31	16.8	335	4000	9000	0.81	0.857	7.6	69.8	0.0138
			1PH8103-1□G 2□-□□□ 1	9.5	45	23.8	343	3000	9000	0.82	0.857	10.3	69.8	0.0172
1PH8105-1□G 2□-□□□ 1			13.0	62	34.5	326	4000	9000	0.81	0.879	15.6	69.3	0.0252	
132		1PH8131-1□G 2□-□□□ 1	18	86	40	352	4000	8000	0.85	0.908	15.5	69.1	0.0590	
		1PH8133-1□G 2□-□□□ 1	22	105	52	336	5000	8000	0.84	0.909	22.2	68.2	0.0760	
		1PH8135-1□G 2□-□□□ 1	29	138	64	348	4500	8000	0.86	0.924	23.9	68.3	0.0940	
160		1PH8163-1□G 2□-□□□ 1	42	201	93	335	5000	6500	0.88	0.937	30.8	67.6	0.2160	
		1PH8165-1□G 2□-□□□ 1	53	253	110	352	3500	6500	0.89	0.938	32.1	67.6	0.2320	
		1PH8166-1□G 2□-□□□ 1	64	306	125	376	3000	6500	0.88	0.937	39.3	67.8	0.2320	
3000		100	1PH8103-1□M2□-□□□ 1	10.6	34	30	309	11900	9000	0.80	0.900	13.0	102.4	0.0172
	1PH8105-1□M2□-□□□ 1		16.8	53	45	324	8050	9000	0.80	0.900	20.3	102.3	0.0252	
	1PH8107-1□M2□-□□□ 1		18	57	60	264	17000	9000	0.80	0.900	26.0	102.2	0.0289	
进线电压:3相400V, 电源模块:Active Line module														
1750	80	1PH8083-1□F 2□-□□□ 1	4.0	22	8.7	416	4100	10000	0.82	0.808	4.0	62.4	0.0064	
		1PH8087-1□F 2□-□□□ 1	5.4	29	13.7	358	6600	10000	0.80	0.831	6.8	61.8	0.0089	
	100	1PH8101-1□F 2□-□□□ 1	5.8	32	12.8	400	2500	9000	0.83	0.834	5.4	61.7	0.0138	
		1PH8103-1□F 2□-□□□ 1	8.2	45	19.7	364	5000	9000	0.82	0.851	8.6	61.4	0.0172	
		1PH8105-1□F 2□-□□□ 1	12.5	68	28.5	380	3400	9000	0.81	0.862	12.1	61.2	0.0252	
		1PH8107-1□F 2□-□□□ 1	15.5	85	42	314	4500	9000	0.83	0.847	17.5	61.4	0.0289	
	132	1PH8131-1□F 2□-□□□ 1	17	93	30	425	2500	8000	0.89	0.897	8.2	60.7	0.0590	
		1PH8133-1□F 2□-□□□ 1	19.5	106	38	403	3500	8000	0.85	0.913	14.9	59.8	0.0760	
		1PH8135-1□F 2□-□□□ 1	25.5	139	51	395	4000	8000	0.85	0.914	20.1	59.8	0.0940	
		1PH8137-1□F 2□-□□□ 1	31.5	172	67	365	4500	8000	0.86	0.911	24.8	59.9	0.1090	
		1PH8138-1□F 2□-□□□ 1	33	180	77	332	5000	8000	0.87	0.898	27.1	60.0	0.1090	
	160	1PH8163-1□F 2□-□□□ 1	43	235	84	380	3500	6500	0.88	0.924	27.3	59.4	0.2160	
		1PH8165-1□F 2□-□□□ 1	53	289	104	374	3050	6500	0.88	0.935	33.8	59.3	0.2320	
		1PH8166-1□F 2□-□□□ 1	61	333	116	381	3050	6500	0.89	0.940	35.2	59.5	0.2320	
	2300	80	1PH8083-1□G2□-□□□ 1	4.9	20	12	362	8150	10000	0.80	0.846	5.8	80.5	0.0064
			1PH8087-1□G2□-□□□ 1	7.0	29	17.7	355	8850	10000	0.79	0.860	8.6	80.3	0.0089
		100	1PH8101-1□G2□-□□□ 1	7.3	30	16.8	382	5000	9000	0.80	0.874	7.8	79.7	0.0138
			1PH8103-1□G2□-□□□ 1	10.9	45	23.8	390	3000	9000	0.82	0.883	10.3	79.8	0.0172
1PH8105-1□G2□-□□□ 1			15	62	34	370	3500	9000	0.81	0.891	15.1	79.3	0.0252	
132		1PH8131-1□G2□-□□□ 1	20	83	39	400	4000	8000	0.85	0.920	15.4	78.5	0.0590	
		1PH8133-1□G2□-□□□ 1	25	104	52	373	6000	8000	0.86	0.923	19.4	78.3	0.0760	
		1PH8135-1□G2□-□□□ 1	31	129	61	397	4500	8000	0.85	0.933	24.1	78.1	0.0940	
160		1PH8163-1□G2□-□□□ 1	48	199	93	382	4000	6500	0.88	0.939	30.2	77.6	0.2160	
		1PH8165-1□G2□-□□□ 1	60	249	107	410	3000	6500	0.88	0.946	33.7	77.6	0.2320	
		1PH8166-1□G2□-□□□ 1	72	299	124	420	3000	6500	0.89	0.946	35.5	77.8	0.2320	
3300		100	1PH8103-1□M2□-□□□ 1	11.7	34	30	340	13550	9000	0.80	0.900	13.2	112.4	0.0172
	1PH8105-1□M2□-□□□ 1		18.5	54	45	355	9050	9000	0.80	0.910	20.2	112.4	0.0252	
	1PH8107-1□M2□-□□□ 1		20	58	60	290	18050	9000	0.80	0.900	26.1	112.6	0.0289	

产品性能参数及选型代码

额定速度	轴高	电机订货号	额定功率	额定转矩	额定电流	额定电压	可保持恒功率输出的最大转速	最大转速	功率因数	效率	励磁电流	额定频率	转动惯量
n_{rated} rpm	SH mm	Order No.	P_{rated} Kw	M_{rated} Nm	I_{rated} A	U_{rated} V	n_2 rpm	n_{max} rpm	$\cos\varphi$	η	I_{μ} A	F_{rated} Hz	J kgm ²
进线电压:3相480V，电源模块:Smart/Basic/Active Line module													
2000	80	1PH8083-1□F 2□-□□□ 1	4.6	22	8.7	457	4250	10000	0.83	0.839	3.8	71.0	0.0064
		1PH8087-1□F 2□-□□□ 1	6.1	29	13.7	402	6950	10000	0.79	0.868	6.8	70.0	0.0089
	100	1PH8101-1□F 2□-□□□ 1	6.6	32	12.5	450	2500	9000	0.82	0.858	4.4	69.9	0.0138
		1PH8103-1□F 2□-□□□ 1	9.4	45	19.7	411	5000	9000	0.82	0.869	8.5	69.7	0.0172
		1PH8105-1□F 2□-□□□ 1	14	67	27.5	426	3000	9000	0.82	0.894	11.7	69.5	0.0252
		1PH8107-1□F 2□-□□□ 1	18	86	42.6	363	3000	9000	0.81	0.873	19.1	69.7	0.0289
	132	1PH8131-1□F 2□-□□□ 1	18.5	88	30	460	2500	8000	0.90	0.912	7.2	68.7	0.0590
		1PH8133-1□F 2□-□□□ 1	22.5	107	38	452	4000	8000	0.86	0.938	14.4	68.2	0.0760
		1PH8135-1□F 2□-□□□ 1	29	138	52	448	4500	8000	0.85	0.931	19.9	68.2	0.0940
		1PH8137-1□F 2□-□□□ 1	36	172	67	415	4000	8000	0.86	0.928	25.4	68.3	0.1090
		1PH8138-1□F 2□-□□□ 1	37	177	76	380	6000	8000	0.86	0.920	28.4	68.4	0.1090
	160	1PH8163-1□F 2□-□□□ 1	49	234	84	430	3500	6500	0.88	0.925	26.9	67.7	0.2160
		1PH8165-1□F 2□-□□□ 1	60	287	103	426	3050	6500	0.88	0.940	34.0	67.6	0.2320
		1PH8166-1□F 2□-□□□ 1	68	325	116	426	3050	6500	0.89	0.941	32.8	67.9	0.2320
2650	80	1PH8083-1□G 2□-□□□ 1	5.6	20	12	425	8500	10000	0.76	0.862	6.5	91.8	0.0064
		1PH8087-1□G 2□-□□□ 1	8.1	29	17.8	415	9150	10000	0.77	0.871	9.3	91.8	0.0089
	100	1PH8101-1□G 2□-□□□ 1	8.4	30	16.8	435	4000	9000	0.80	0.888	7.7	91.4	0.0138
		1PH8103-1□G 2□-□□□ 1	12.5	45	23.5	454	4000	9000	0.79	0.904	11.3	91.2	0.0172
		1PH8105-1□G 2□-□□□ 1	17	61	33.5	424	4500	9000	0.81	0.911	15.3	90.9	0.0252
	132	1PH8131-1□G 2□-□□□ 1	23	83	39	458	4500	8000	0.85	0.938	15.4	90.1	0.0590
		1PH8133-1□G 2□-□□□ 1	28	101	50	427	6000	8000	0.85	0.933	19.5	89.9	0.0760
		1PH8135-1□G 2□-□□□ 1	32	115	58	448	5500	8000	0.84	0.942	23.0	89.6	0.0940
	160	1PH8163-1□G 2□-□□□ 1	55	198	90	450	5000	6500	0.86	0.940	33.6	89.2	0.2160
		1PH8165-1□G 2□-□□□ 1	65	234	100	460	4000	6500	0.89	0.948	31.9	89.2	0.2320
		1PH8166-1□G 2□-□□□ 1	83	299	125	460	3000	6500	0.90	0.948	35.7	89.6	0.2320
3600	100	1PH8103-1□M 2□-□□□ 1	12.7	34	29.7	368	17650	9000	0.80	0.910	13.0	122.5	0.0172
		1PH8105-1□M 2□-□□□ 1	20	53	45	375	10000	9000	0.81	0.920	18.6	122.5	0.0252
		1PH8107-1□M 2□-□□□ 1	21	56	59	315	17650	9000	0.79	0.910	26.1	122.1	0.0289

感应异步伺服电机

1PH8 异步伺服电机
水冷，防护等级 IP55

产品性能参数及选型代码

额定速度	轴高	电机订货号	额定功率	额定转矩	额定电流	额定电压	可保持恒功率输出的最大转速	最大转速	功率因数	效率	励磁电流	额定频率	转动惯量
n_{rated} rpm	SH mm	Order No.	P_{rated} Kw	M_{rated} Nm	I_{rated} A	U_{rated} V	n_2 rpm	n_{max} rpm	$\cos\varphi$	η	I_{μ} A	F_{rated} Hz	J kgm ²
进线电压:3相400V, 电源模块:Smart/Basic Line module													
400	180	1PH8184-1□B2 □ - □□□ 1	17	406	50	271	1500	5000	0.87	0.831	28	14.0	0.489
		1PH8186-1□B2 □ - □□□ 1	23	549	68	268	1800	5000	0.86	0.845	42	13.9	0.652
	225	1PH8224-1□B2 □ - □□□ 1	36	859	100	268	1400	4500	0.91	0.858	37	14.0	1.45
		1PH8226-1□B2 □ - □□□ 1	47	1122	130	264	1600	4500	0.90	0.875	49	14.0	1.90
		1PH8228-1□B2 □ - □□□ 1	58	1385	154	272	1700	4500	0.90	0.886	62	13.9	2.35
	280	1PH8284-1□B2 □ - □□□ 1	71	1695	170	295	2200	3300	0.89	0.914	70	13.8	4.21
		1PH8286-1□B2 □ - □□□ 1	89	2125	210	300	2200	3300	0.89	0.916	83	13.7	5.16
		1PH8288-1□B2 □ - □□□ 1	109	2602	260	295	2200	3300	0.89	0.925	110	13.7	6.29
	700	1PH8184-1□C2 □ - □□□ 1	33	450	77	320	2500	5000	0.89	0.872	33	24.2	0.489
		1PH8186-1□C2 □ - □□□ 1	43	587	97	330	3000	5000	0.86	0.898	49	23.9	0.652
		1PH8224-1□C2 □ - □□□ 1	61	832	128	340	2100	4500	0.89	0.914	48	24.0	1.45
		1PH8226-1□C2 □ - □□□ 1	81	1105	184	310	2300	4500	0.88	0.928	79	23.9	1.90
		1PH8228-1□C2 □ - □□□ 1	96	1310	210	315	2500	4500	0.90	0.930	82	23.9	2.35
		1PH8284-1□C2 □ - □□□ 1	123	1678	260	330	2200	3300	0.87	0.945	108	23.7	4.21
1000	180	1PH8286-1□C2 □ - □□□ 1	153	2087	320	325	2200	3300	0.89	0.948	123	23.7	5.16
		1PH8288-1□C2 □ - □□□ 1	188	2565	400	324	2200	3300	0.88	0.952	172	23.6	6.29
		1PH8184-1□D2 □ - □□□ 1	47	449	114	300	5000	5000	0.88	0.904	45	34.2	0.489
	225	1PH8186-1□D2 □ - □□□ 1	64	611	148	320	5000	5000	0.85	0.920	78	34.0	0.652
		1PH8224-1□D2 □ - □□□ 1	89	850	188	335	2800	4500	0.87	0.937	79	33.9	1.45
		1PH8226-1□D2 □ - □□□ 1	115	1098	235	340	2400	4500	0.89	0.938	87	33.9	1.90
		1PH8228-1□D2 □ - □□□ 1	141	1346	280	340	2300	4500	0.91	0.943	98	33.9	2.35
	280	1PH8284-1□D2 □ - □□□ 1	172	1643	350	335	2200	3300	0.88	0.957	144	33.7	4.21
		1PH8286-1□D2 □ - □□□ 1	214	2044	460	330	2200	3300	0.85	0.960	215	33.6	5.16
		1PH8288-1□D2 □ - □□□ 1	264	2521	550	335	2200	3300	0.86	0.962	251	33.6	6.29
	1500	1PH8184-1□F2 □ - □□□ 1	70	446	150	335	5000	5000	0.87	0.928	66	51.0	0.489
		1PH8186-1□F2 □ - □□□ 1	93	592	198	330	5000	5000	0.88	0.935	85	51.0	0.652
	225	1PH8224-1□F2 □ - □□□ 1	119	758	240	340	3500	4500	0.89	0.951	87	50.6	1.45
		1PH8226-1□F2 □ - □□□ 1	145	923	295	340	3700	4500	0.87	0.957	119	50.5	1.90
		1PH8228-1□F2 □ - □□□ 1	192	1222	390	340	3700	4500	0.87	0.959	169	50.5	2.35
		1PH8284-1□F2 □ - □□□ 1	227	1445	445	343	2200	3300	0.89	0.964	161	50.4	4.21
2500	180	1PH8286-1□F2 □ - □□□ 1	281	1789	540	343	2200	3300	0.90	0.966	181	50.4	5.16
		1PH8288-1□F2 □ - □□□ 1	345	2197	660	345	2200	3300	0.90	0.967	234	50.3	6.29
		1PH8184-1□L2 □ - □□□ 1	95	363	196	340	5000	5000	0.87	0.945	75	85.2	0.489
	225	1PH8186-1□L2 □ - □□□ 1	120	458	250	335	5000	5000	0.87	0.948	109	83.9	0.652
		1PH8224-1□L2 □ - □□□ 1	153	584	310	340	3200	4500	0.87	0.961	113	83.8	1.45
		1PH8226-1□L2 □ - □□□ 1	185	707	380	335	3200	4500	0.87	0.963	151	83.8	1.90
		1PH8228-1□L2 □ - □□□ 1	226	863	455	340	3200	4500	0.87	0.964	181	83.7	2.35

产品性能参数及选型代码

额定速度 n_{rated} rpm	轴高 SH mm	电机订货号 Order No.	额定 功率 P_{rated} Kw	额定 转矩 M_{rated} Nm	额定 电流 I_{rated} A	额定 电压 U_{rated} V	可保持恒 功率输出 的最大转 速 n_2 rpm	最大 转速 n_{max} rpm	功率 因数 $\cos\phi$	效率 η	励磁 电流 I_{μ} A	额定 频率 F_{rated} Hz	转动 惯量 J kgm ²
进线电压:3相400V, 电源模块:Active Line module													
500	180	1PH8184-1□B2□ - □□□ 1	23	439	54	335	1800	5000	0.86	0.850	27	17.4	0.489
		1PH8186-1□B2□ - □□□ 1	30	573	70	335	2200	5000	0.85	0.868	43	17.3	0.652
	225	1PH8224-1□B2□ - □□□ 1	46	879	100	335	1500	4500	0.90	0.883	38	17.3	1.45
		1PH8226-1□B2□ - □□□ 1	59	1127	128	330	1700	4500	0.90	0.899	50	17.3	1.90
	280	1PH8228-1□B2□ - □□□ 1	72	1375	150	340	1800	4500	0.90	0.908	63	17.2	2.35
		1PH8284-1□B2□ - □□□ 1	89	1700	172	365	2200	3300	0.88	0.929	69	17.1	4.21
		1PH8286-1□B2□ - □□□ 1	111	2120	205	375	2200	3300	0.89	0.931	84	17.0	5.16
		1PH8288-1□B2□ - □□□ 1	136	2598	260	365	2200	3300	0.88	0.938	109	17.0	6.29
	180	1PH8184-1□C2□ - □□□ 1	38	454	77	365	2900	5000	0.88	0.885	33	27.5	0.489
		1PH8186-1□C2□ - □□□ 1	49	585	99	360	3500	5000	0.88	0.904	44	27.4	0.652
	225	1PH8224-1□C2□ - □□□ 1	70	836	130	380	2300	4500	0.89	0.920	46	27.3	1.45
		1PH8226-1□C2□ - □□□ 1	93	1110	186	350	2500	4500	0.88	0.934	77	27.2	1.90
800	280	1PH8228-1□C2□ - □□□ 1	110	1313	210	360	2700	4500	0.90	0.937	82	27.2	2.35
		1PH8284-1□C2□ - □□□ 1	141	1683	260	375	2200	3300	0.88	0.950	108	27.0	4.21
		1PH8286-1□C2□ - □□□ 1	175	2089	320	375	2200	3300	0.88	0.953	126	27.0	5.16
		1PH8288-1□C2□ - □□□ 1	215	2567	405	370	2200	3300	0.87	0.956	172	27.0	6.29
	180	1PH8184-1□D2□ - □□□ 1	54	448	112	350	5000	5000	0.87	0.915	46	39.2	0.489
		1PH8186-1□D2□ - □□□ 1	74	615	148	370	5000	5000	0.84	0.927	80	38.9	0.652
	225	1PH8224-1□D2□ - □□□ 1	101	839	186	385	3000	4500	0.86	0.944	79	38.9	1.45
		1PH8226-1□D2□ - □□□ 1	131	1088	230	390	2700	4500	0.89	0.945	87	38.9	1.90
		1PH8228-1□D2□ - □□□ 1	161	1337	280	390	2500	4500	0.90	0.948	98	38.9	2.35
	280	1PH8284-1□D2□ - □□□ 1	198	1644	355	385	2200	3300	0.87	0.960	144	38.7	4.21
		1PH8286-1□D2□ - □□□ 1	246	2043	455	380	2200	3300	0.85	0.962	216	38.6	5.16
		1PH8288-1□D2□ - □□□ 1	304	2525	550	385	2300	3300	0.86	0.964	251	38.6	6.29
1750	180	1PH8184-1□F2□ - □□□ 1	82	447	150	390	5000	5000	0.87	0.933	65	59.3	0.489
		1PH8186-1□F2□ - □□□ 1	111	606	200	385	5000	5000	0.89	0.939	85	59.3	0.652
	225	1PH8224-1□F2□ - □□□ 1	138	753	240	395	3800	4500	0.88	0.954	87	58.9	1.45
		1PH8226-1□F2□ - □□□ 1	169	922	295	390	3900	4500	0.88	0.959	116	58.8	1.90
		1PH8228-1□F2□ - □□□ 1	221	1206	390	390	3900	4500	0.87	0.961	165	58.8	2.35
	280	1PH8284-1□F2□ - □□□ 1	265	1446	445	400	2200	3300	0.89	0.966	161	58.7	4.21
		1PH8286-1□F2□ - □□□ 1	328	1790	540	400	2300	3300	0.90	0.967	182	58.7	5.16
		1PH8288-1□F2□ - □□□ 1	403	2199	670	400	2400	3300	0.90	0.968	232	58.7	6.29
	180	1PH8184-1□L2□ - □□□ 1	102	336	182	395	5000	5000	0.87	0.945	77	97.5	0.489
		1PH8186-1□L2□ - □□□ 1	135	445	245	385	5000	5000	0.87	0.948	108	97.3	0.652
	225	1PH8224-1□L2□ - □□□ 1	164	540	285	395	3600	4500	0.88	0.961	114	97.1	1.45
		1PH8226-1□L2□ - □□□ 1	204	672	360	390	3600	4500	0.87	0.962	152	97.1	1.90
		1PH8228-1□L2□ - □□□ 1	237	780	415	395	3600	4500	0.87	0.963	182	97.0	2.35
进线电压:3相480V, 电源模块:Smart/Basic/Active Line module													
600	180	1PH8184-1□B2□ - □□□ 1	29	462	55	405	1800	5000	0.86	0.869	28	20.8	0.489
		1PH8186-1□B2□ - □□□ 1	38	605	73	405	2500	5000	0.84	0.883	44	20.6	0.652
	225	1PH8224-1□B2□ - □□□ 1	53	844	94	410	1900	4500	0.87	0.908	40	20.6	1.45
		1PH8226-1□B2□ - □□□ 1	70	1114	122	410	2000	4500	0.88	0.919	55	20.5	1.90
		1PH8228-1□B2□ - □□□ 1	85	1353	148	410	2100	4500	0.88	0.923	64	20.5	2.35
	280	1PH8284-1□B2□ - □□□ 1	107	1703	170	440	2200	3300	0.88	0.939	71	20.4	4.21
		1PH8286-1□B2□ - □□□ 1	133	2117	205	445	2200	3300	0.89	0.940	83	20.4	5.16
		1PH8288-1□B2□ - □□□ 1	164	2610	260	440	2200	3300	0.88	0.946	111	20.3	6.29
	180	1PH8184-1□C2□ - □□□ 1	48	458	77	460	3100	5000	0.86	0.905	34	34.1	0.489
		1PH8186-1□C2□ - □□□ 1	61	583	98	450	3700	5000	0.87	0.920	44	34.0	0.652
	225	1PH8224-1□C2□ - □□□ 1	87	831	132	460	2500	4500	0.89	0.931	44	34.0	1.45
		1PH8226-1□C2□ - □□□ 1	116	1108	184	440	2700	4500	0.88	0.944	79	33.9	1.90
		1PH8228-1□C2□ - □□□ 1	138	1318	210	450	2900	4500	0.89	0.946	83	33.9	2.35
1000	280	1PH8284-1□C2□ - □□□ 1	176	1681	265	455	2200	3300	0.88	0.956	102	33.7	4.21
		1PH8286-1□C2□ - □□□ 1	219	2091	325	455	2200	3300	0.89	0.958	120	33.7	5.16
		1PH8288-1□C2□ - □□□ 1	269	2569	405	460	2200	3300	0.87	0.961	171	33.6	6.29

感应异步伺服电机

1PH8 异步伺服电机
水冷，防护等级 IP55

产品性能参数及选型代码

额定速度	轴高	电机订货号	额定功率	额定转矩	额定电流	额定电压	可保持恒功率输出的最大转速	最大转速	功率因数	效率	励磁电流	额定频率	转动惯量
n_{rated} rpm	SH mm	Order No.	P_{rated} Kw	M_{rated} Nm	I_{rated} A	U_{rated} V	n_2 rpm	n_{max} rpm	$\cos\varphi$	η	I_{μ} A	F_{rated} Hz	J kgm ²
进线电压:3相480V, 电源模块:Smart/Basic/Active Line module													
1350	180	1PH8184-1□D2□ - □□□ 1	64	453	112	410	5000	5000	0.87	0.924	46	45.8	0.489
		1PH8186-1□D2□ - □□□ 1	86	608	148	420	5000	5000	0.86	0.933	73	45.7	0.652
	225	1PH8224-1□D2□ - □□□ 1	115	813	180	450	3400	4500	0.86	0.950	79	45.5	1.45
		1PH8226-1□D2□ - □□□ 1	150	1061	225	460	3200	4500	0.88	0.951	88	45.5	1.90
		1PH8228-1□D2□ - □□□ 1	184	1302	270	460	3000	4500	0.90	0.954	99	45.5	2.35
	280	1PH8284-1□D2□ - □□□ 1	232	1641	355	450	2200	3300	0.87	0.963	143	45.4	4.21
		1PH8286-1□D2□ - □□□ 1	289	2044	460	445	2300	3300	0.85	0.964	216	45.3	5.16
		1PH8288-1□D2□ - □□□ 1	357	2525	550	450	2400	3300	0.86	0.966	249	45.3	6.29
	2000	180	1PH8184-1□F2□ - □□□ 1	95	454	152	450	5000	5000	0.85	0.938	68	67.3
1PH8186-1□F2□ - □□□ 1			126	602	200	445	5000	5000	0.87	0.943	89	67.3	0.652
225		1PH8224-1□F2□ - □□□ 1	155	740	235	460	4200	4500	0.86	0.958	90	67.2	1.45
		1PH8226-1□F2□ - □□□ 1	191	912	290	450	4100	4500	0.88	0.961	118	67.1	1.90
		1PH8228-1□F2□ - □□□ 1	245	1170	380	450	4100	4500	0.86	0.963	169	67.1	2.35
280		1PH8284-1□F2□ - □□□ 1	303	1447	445	455	2300	3300	0.89	0.967	160	67.0	4.21
		1PH8286-1□F2□ - □□□ 1	375	1791	550	455	2400	3300	0.90	0.968	180	67.0	5.16
		1PH8288-1□F2□ - □□□ 1	460	2197	670	455	2500	3300	0.90	0.969	230	67.0	6.29
3400		180	1PH8184-1□L2□ - □□□ 1	100	281	158	460	5000	5000	0.84	0.944	76	114.0
	1PH8186-1□L2□ - □□□ 1		121	340	200	455	5000	5000	0.81	0.942	110	113.5	0.652
	225	1PH8224-1□L2□ - □□□ 1	164	461	255	460	4100	4500	0.84	0.959	113	114.0	1.45
		1PH8226-1□L2□ - □□□ 1	199	559	310	460	4100	4500	0.84	0.958	153	114.0	1.90
		1PH8228-1□L2□ - □□□ 1	237	666	370	460	4100	4500	0.84	0.959	180	114.0	2.35
进线电压:3相690V, 电源模块:Smart Line module													
400	280	1PH8284-1□H2□ - □□□ 1	68	1624	89	555	2000	3300	0.87	0.917	41	13.7	4.21
		1PH8286-1□H2□ - □□□ 1	85	2029	108	555	2000	3300	0.89	0.917	45	13.7	5.16
		1PH8288-1□H2□ - □□□ 1	105	2507	134	555	2000	3300	0.88	0.923	58	13.7	6.29
700	280	1PH8284-1□K2□ - □□□ 1	119	1624	136	605	2200	3300	0.88	0.942	54	23.7	4.21
		1PH8286-1□K2□ - □□□ 1	148	2019	174	605	2200	3300	0.85	0.950	84	23.6	5.16
		1PH8288-1□K2□ - □□□ 1	182	2483	205	605	2200	3300	0.90	0.946	77	23.7	6.29
1000	280	1PH8284-1□U2□ - □□□ 1	167	1595	196	600	2200	3300	0.86	0.956	89	33.6	4.21
		1PH8286-1□U2□ - □□□ 1	208	1986	260	570	2200	3300	0.85	0.959	123	33.6	5.16
		1PH8288-1□U2□ - □□□ 1	256	2445	310	580	2200	3300	0.86	0.961	145	33.6	6.29
1500	280	1PH8284-1□W2□ - □□□ 1	220	1401	250	590	2200	3300	0.89	0.963	92	50.4	4.21
		1PH8286-1□W2□ - □□□ 1	273	1738	310	590	2200	3300	0.90	0.965	104	50.4	5.16
		1PH8288-1□W2□ - □□□ 1	335	2133	375	590	2200	3300	0.90	0.966	132	50.3	6.29
进线电压:3相690V, 电源模块:Active Line module													
500	280	1PH8284-1□H2□ - □□□ 1	85	1624	89	690	2000	3300	0.86	0.931	41	17.0	4.21
		1PH8286-1□H2□ - □□□ 1	106	2025	108	690	2000	3300	0.88	0.931	45	17.0	5.16
		1PH8288-1□H2□ - □□□ 1	131	2502	134	690	2000	3300	0.88	0.936	58	17.0	6.29
800	280	1PH8284-1□K2□ - □□□ 1	137	1635	138	690	2200	3300	0.88	0.947	54	27.0	4.21
		1PH8286-1□K2□ - □□□ 1	170	2029	176	690	2200	3300	0.85	0.954	84	27.0	5.16
		1PH8288-1□K2□ - □□□ 1	209	2495	205	690	2200	3300	0.90	0.951	77	27.0	6.29
1150	280	1PH8284-1□U2□ - □□□ 1	192	1594	198	690	2200	3300	0.85	0.959	90	38.6	4.21
		1PH8286-1□U2□ - □□□ 1	239	1985	260	655	2200	3300	0.85	0.962	123	38.6	5.16
		1PH8288-1□U2□ - □□□ 1	295	2450	310	665	2300	3300	0.86	0.963	144	38.6	6.29
1750	280	1PH8284-1□W2□ - □□□ 1	257	1401	250	690	2200	3300	0.89	0.965	92	58.7	4.21
		1PH8286-1□W2□ - □□□ 1	318	1735	305	690	2300	3300	0.90	0.967	104	58.7	5.16
		1PH8288-1□W2□ - □□□ 1	391	2134	375	690	2400	3300	0.90	0.968	133	58.7	6.29