

# Special Purpose, Single Phase

## (1.0 Service Factor), Dripproof



### Features:

- Ball bearings (unless otherwise noted)
- Heavy gauge steel constructions
- 1.0 Service Factor
- Economical split phase or capacitor start designs
- UL Recognized and CSA Certified

### Rigid Base

HP	RPM	VOLTS	FRAME	OVER LOAD	CAT. NO.	MODEL NO.	STOCK	LIST PRICE	MULT. SYMB.	F.L. AMPS	"C" DIM.	FOOT NOTES
1/4	1800	115	48	NONE	4351	5KH39QN9542	★	\$105	F1	5.7	8.94	d,3,4,7
	1800	115	48	NONE	S003	48S17D2089	★	\$105	F1	6.0	9.09	3,7
	1500	110/220	48	AUTO	H689	5KH35JN603X	★	\$215	F1	5.2/2.6	9.23	3,7,50
1/3	1800	115	48	AUTO	4380	5KH39QN9681X	★	\$151	F1	6.2	8.94	3,4,7
	1800	115	48	AUTO	S026	48S17D2113		\$122	F1	6.6	9.34	3,7
	1800	115	48	NONE	4368	5KH39QN9397		\$117	F1	6.2	8.94	3,4,7
	1800	115	48	NONE	S006	48S17D2090	★	\$117	F1	6.6	9.34	3
	1800	115	48	NONE	H229	5KH35HN9	★	\$191	F1	6.8	9.25	3,7
	1800	115/230	48	NONE	S010	48C17D2023	★	\$158	F1	7.0/3.5	9.34	2
	1800	115/230	48	MANUAL	S030	48C17D2027	★	\$189	F1	7.0/3.5	9.34	2
	1800	115/230	48	AUTO	S011	48C17D2024	★	\$166	F1	7.0/3.5	9.34	
	1800	230	48	NONE	4373	5KH39QN9543	★	\$165	F1	3.3	8.94	3,4,7
	1800	115	48Z	NONE	4376	5KH39QN9547	★	\$157	F1	6.2	10.36	3,4,7
	1800	115	56Z	NONE	4372	5KH39QN9546	★	\$161	F1	6.2	8.94	3,4,7
	1800	115	56Z	NONE	H676	5KH35GNA229	★	\$191	F1	6.2	9.57	3,7
	1800	115/230	56	MANUAL	CG095	5KC35JN27Y	★	\$226	F1	6.6/3.3	9.89	d,2
1500	110/220	48	AUTO	H691	5KH36LN488X	★	\$230	F1	7.0/3.5	9.66	3,7	
1/2	1800	115	48	NONE	H696	5KH36LNA504	★	\$227	F1	8.3	9.68	3,7
	1800	115	56	AUTO	9029	5KC49NN0221X	★	\$205	F1	8.7	11.14	2
	1800	115	56	AUTO	S027	56S17D2066		\$155	F1	9.2	10.22	3
	1800	115	56	NONE	H230	5KH39QN9091	★	\$149	F1	8.3	10.32	d,3,4,7
	1800	115	56	NONE	S022	56S17D2046	★	\$149	F1	9.2	10.22	3
	1800	115/230	56	NONE	S012	56C17D2098	★	\$195	F1	9.2/4.6	10.22	2
	1800	115/230	56	MANUAL	S033	56C17D2064	★	\$226	F1	9.2/4.6	10.22	2
	1800	115/230	56	AUTO	S013	56C17D2051	★	\$203	F1	9.2/4.6	10.22	2
	1800	115/230	56Z	NONE	CG393	5KC36MN20	★	\$273	F1	8.2/4.1	12.30	2
3/4	3600	115/230	48	NONE	CG111	5KC37LN91	★	\$389	F1	11.2/5.6	10.06	2,7
	1800	115/230	56	MANUAL	S036	56C17D2067	★	\$266	F1	10.4/5.2	11.97	2
	1800	115/230	56	AUTO	S015	56C17D2055	★	\$242	F1	10.4/5.2	11.97	2
	1800	115/230	56	NONE	S014	56C17D2054	★	\$233	F1	10.4/5.2	11.97	2
1	3600	115/230	56Z	NONE	C449	5KC37NN160	★	\$306	F1	13.4/6.7	12.60	2
	1800	115/230	56	MANUAL	S039	56C17D5320	★	\$345	F1	13.6/6.8	10.94	2
	1800	115/230	56	AUTO	S038	56C17D5343	★	\$321	F1	13.6/6.8	10.94	2
	1800	115/230	56	NONE	S037	56C17D5319	★	\$313	F1	13.6/6.8	10.94	2
1 1/2	3600	115/230	56	MANUAL	9034	5KC49NN2044Y	★	\$263	F1	19.0/9.5	11.14	2
2	3600	115/230	56	MANUAL	9035	5KCR48TN2650Y	★	\$432	F1	17/8.5	12.76	ES,1
3	3600	208-230	145T	NONE	I145	145TBDR5303		\$442	S1	13.5/12.5	12.49	1
5	3600	230	56H	MANUAL	9038	5KCR49ZN2151U	★	\$599	F1	21.0	15.04	ES,1

SINGLE PHASE