

HP	RPM	NEMA FRAME	Model	Volts	HZ	ENCL.	S.F	Full Load AMPS	WGT. LBS.
1/10	1800	48	D48 1/10S4C	115/230	60	ODP	1.0	1.25/0.63	11
1/8	1800	48	D48 1/8S4C	115/230	60	ODP	1.0	1.64/0.84	11
	1200	48	D48 1/8S6C	115/230	60	ODP	1.0	1.6/0.8	12
	900	48	D48 1/8S8C-1	115/230	60	ODP	1.0	2.1/1.05	13
1/6	1800	48	D48 1/6S4C	115/230	60	ODP	1.0	2.17/1.09	11
	1200	48	D48 1/6S6C	115/230	60	ODP	1.0	2.12/1.06	12
	900	48	D48 1/6S8C	115/230	60	ODP	1.0	2.75/1.38	13
1/5	1800	48	D48 1/5S4C	115/230	60	ODP	1.0	2.2/1.1	11
	1200	48	D48 1/5S6C-1	115/230	60	ODP	1.0	2.6/1.4	12
	900	48	D48 1/5S8C-1	115/230	60	ODP	1.0	2.81/1.41	15
1/4	1800	48	D48 1/4S4C	115/230	60	ODP	1.0	2.7/1.4	11
	1200	48	D48 1/4S6C-1	115/230	60	ODP	1.0	3/1.6	13
	900	48	D48 1/4S8C	115/230	60	ODP	1.0	3.62/1.81	15
1/3	1200	48	D48 1/3S6C	115/230	60	ODP	1.0	3.6/1.8	12
	900	48	D48 1/3S8C	115/230	60	ODP	1.0	4.17/2.09	17
1/2	1800	48	D48 1/2S4C-1	115/230	60	ODP	1.0	4.7/2.45	19
	1200	48	D48 1/2S6C	115/230	60	ODP	1.0	5.1/2.55	20
	900	48	D48 1/2S8C	115/230	60	ODP	1.0	5.75/2.88	31
3/4	1800	48	D48 3/4S4C	115/230	60	ODP	1.0	6.73/3.54	20
	1200	48	D48 3/4S6C	115/230	60	ODP	1.0	7.78/3.89	22
1	1800	48	D48 1S4C	115/230	60	ODP	1.0	9.5/4.95	21
	1200	48	D48 1S6C	115/230	60	ODP	1.0	11/5.5	26