

Technické údaje

U=230V, 50 Hz, 2p = 2, 50 Hz, ns = 3000 obr/min

Typ	Výkon		Otáčky	Proud	Účinnost	Účinník	Rozběh. proud			Kondenzátor běhový	Kondenzátor rozběhový	Hlučnost LwA	Váha
								Mr	Mk				
	kW	Hp	1/min	A	%	cosφ	A					dB	kg
ML 63 1-2	0,18	0,25	2750	1,31	65	0,92	8	1,7	2,5	8 µF / 450 V	40 µF / 250 V	70	4,2
ML 63 2-2	0,25	0,37	2760	1,76	67	0,92	10	1,7	2,5	10 µF / 450 V	50 µF / 250 V	73	4,7
ML 71 1-2	0,37	0,5	2780	2,42	70	0,95	15	1,7	2,5	12 µF / 450 V	75 µF / 250 V	75	5,3
ML 71 2-2	0,55	0,75	2790	3,45	73	0,95	20	1,7	2,5	16 µF / 450 V	100 µF / 250 V	76	7,4
ML 80 1-2	0,75	1	2800	4,54	74	0,97	30	1,7	2,5	20 µF / 450 V	100 µF / 250 V	76	9,5
ML 80 2-2	1,1	1,5	2810	6,45	76	0,97	40	1,7	2,5	25 µF / 450 V	150 µF / 250 V	79	11,2
ML 90S-2	1,5	2	2810	8,62	78	0,97	55	1,8	2,5	40 µF / 450 V	150 µF / 250 V	84	14
ML 90L-2	2,2	3	2810	12,5	79	0,97	75	1,8	2,2	50 µF / 450 V	250 µF / 250 V	84	17
ML 100L-2	3	4	2830	16,6	80	0,98	95	2	2,2	60 µF / 450 V	400 µF / 300 V	88	25
ML 112M-2	3,7	5	2850	20,5	80	0,98	120	2	2	60 µF / 450 V	500 µF / 300 V	90	30,5

Technické údaje

U=230V, 50 Hz, 2p = 4, 50 Hz, ns = 3000 obr/min

Typ	Výkon		Otáčky	Proud	Účinnost	Účinník	Rozběh. proud			Kondenzátor běhový	Kondenzátor rozběhový	Hlučnost LwA	Váha
								Mr	Mk				
	kW	Hp	1/min	A	%	cosφ	A					dB	kg
ML 63 1-4	0,12	0,16	1350	1,04	55	0,91	6	1,6	2,5	10 µF / 450 V	40 µF / 250 V	64	4
ML 63 2-4	0,18	0,26	1360	1,54	56	0,91	8,5	1,6	2,5	12 µF / 450 V	40 µF / 250 V	64	4,8
ML 71 1-4	0,25	0,37	1380	1,94	61	0,92	10	1,6	2,5	14 µF / 450 V	50 µF / 250 V	66	5,9
ML 71 2-4	0,37	0,5	1380	2,8	62,5	0,92	15	1,5	2,5	16 µF / 450 V	75 µF / 250 V	68	6,9
ML 80 1-4	0,55	0,75	1400	3,8	67	0,94	20	1,7	2,5	20 µF / 450 V	100 µF / 250 V	71	9,6
ML 80 2-4	0,75	1	1410	4,75	73	0,94	30	1,7	2,5	25 µF / 450 V	150 µF / 250 V	71	10,8
ML 90S-4	1,1	1,5	1410	6,76	74,5	0,95	40	1,8	2,2	30 µF / 450 V	150 µF / 250 V	74	13,5
ML 90L-4	1,5	2	1420	9,03	76	0,95	55	1,8	2,2	40 µF / 450 V	200 µF / 250 V	79	16,5
ML 100L1-4	2,2	3	1430	12,6	78	0,97	75	1,8	2,2	50 µF / 450 V	300 µF / 250 V	79	24
ML 100L2-4	3	4	1440	17	79	0,97	95	1,8	2,2	60 µF / 450 V	400 µF / 250 V	83	30
ML 112M-4	3,7	5	1440	20,7	80	0,97	120	2	2	60 µF / 450 V	500 µF / 250 V	86	36