

**MOTORI MONOFASI CON
CONDENSATORE ELETTROLITICO
E DISGIUNTORE**

**SINGLE-PHASE MOTORS WITH
CENTRIFUGAL SWITCH**

MOTORI MONOFASI 2 POLI 50HZ CON CONDENSATORE ELETTROLITICO E DISGIUNTORE 2 POLES 50HZ SINGLE-PHASE MOTORS WITH CENTRIFUGAL SWITCH										
C _S /C _N ≥ 1										
MEC	P _N (kW)	V _N (Volts)	I _N (Amp.)	n (Rpm)	η% 1/1	η% 3/4	C _S / C _N (Nm)	I _S / I _N (A)	J _Z (kg cm ²)	Weight (kg)
56/2MDA	0,25	230	1,7	2715	66	66	2,1	3,74	0,72	3
63/2MDA	0,25	230	1,65	2725	68	68	2,1	4,76	1,1	3,5
63/2MDB	0,37	230	2,4	2734	69	68	1,9	3,91	1,67	4,5
63/2MDC	0,5	230	3,11	2734	72	69	1,8	4,25	2,1	5,5
71/2MDA	0,55	230	3,16	2810	78	73	2,1	6,8	4,6	7
71/2MDB	0,75	230	4,48	2772	75	73	1,4	5,61	7	8,5
80/2MDA	0,85	230	5,08	2810	75	73	1,8	6,12	6	9
80/2MDB	1,1	230	6,49	2810	76	74	1,8	6,12	8	11
80/2MDC	1,5	230	8,73	2820	77	75	1,8	6,12	10	14
90/2MDA	1,5	230	8,51	2829	79	77	1,4	7,65	12	15
90/2MDB	2,2	230	12,48	2810	79	77	1,4	7,65	18	20
100/2DAA	2,2	230	12,03	2668	82	80	1,4	8,5	18,5	19

MOTORI MONOFASI 4 POLI 50HZ CON CONDENSATORE ELETTROLITICO E DISGIUNTORE 4 POLES 50HZ SINGLE-PHASE MOTORS WITH CENTRIFUGAL SWITCH										
C _S /C _N ≥ 1										
MEC	P _N (kW)	V _N (Volts)	I _N (Amp.)	n (Rpm)	η% 1/1	η% 3/4	C _S / C _N (Nm)	I _S / I _N (A)	J _Z (kg cm ²)	Weight (kg)
56/4MDA	0,18	230	1,34	1310	60	59	2,5	3,74	1,1	3
63/4MDA	0,18	230	1,32	1329	61	60	2,5	3,74	2,6	4
63/4MDB	0,25	230	1,75	1348	64	62	2,5	3,74	3,5	5
71/4MDA	0,375	230	2,47	1362	68	64	1,8	4,08	6,7	6
71/4MDB	0,55	230	3,47	1377	71	66	1,8	4,59	10	8
80/4MDA	0,75	230	4,54	1396	74	72	1,4	4,76	18	9
80/4MDB	1,1	230	6,49	1405	76	73	1,4	4,93	25	12
90/4MDA	1,1	230	6,49	1424	76	73	1,4	5,95	19	12,3
90/4MDB	1,5	230	8,85	1434	76	73	1,5	6,8	24	15
100/4MDA	1,5	230	8,73	1434	77	74	1,4	6,8	28	13
100/4MDB	2,2	230	12,64	1443	78	75	1,4	6,8	41	18

MOTORI MONOFASI 6 POLI 50HZ CON CONDENSATORE ELETTROLITICO E DISGIUNTORE 6 POLES 50HZ SINGLE-PHASE MOTORS WITH CENTRIFUGAL SWITCH										
C _S /C _N ≥ 1										
MEC	P _N (kW)	V _N (Volts)	I _N (Amp.)	n (Rpm)	η% 1/1	η% 3/4	C _S / C _N (Nm)	I _S / I _N (A)	J _Z (kg cm ²)	Weight (kg)
63/6MDA	0,16	230	1,3	896	55	53	1,6	3,4	3	4,5
71/6MDA	0,25	230	1,81	900	62	60	1,6	3,74	6,7	6
71/6MDB	0,375	230	2,63	905	64	61	1,6	3,91	10	8
80/6MDA	0,375	230	2,51	910	67	64	1,4	3,91	18	9
80/6MDB	0,55	230	3,57	915	69	66	1,4	4,08	25	12
90/6MDA	0,75	230	4,61	919	73	70	1,9	4,25	19	12,3
90/6MDB	1,1	230	6,49	924	76	73	2,1	4,59	24	15
100/6MDA	1,1	230	6,4	929	77	74	1,8	5,1	28	13
100/6NDB	1,5	230	8,62	929	78	75	1,8	5,27	41	18