

Drehstrom - Asynchronmotoren mit Käfigläufer
oberflächengekühlt - B3 - IP54 - 230/400 V - 50 Hz

2p = 4		50 Hz				1.500 1/min.	
Leistung	Typ	Drehzahl	Wirkungsgrad	Leistungs- faktor	Nennstrom bei 400 V	Anzugs- moment	Gewicht
kW		1/min.	n%	cos φ	A	Ma / Mn	kg
0,06	5AZ 56A-4	1.370	58,0	0,64	0,25	2,1	2,9
0,09	5AZ 56B-4	1.350	58,0	0,65	0,35	1,9	3,3
0,12	5AZ 63A-4	1.360	58,0	0,73	0,44	2,0	3,5
0,18	5AZ 63B-4	1.370	61,0	0,73	0,63	2,2	4,1
0,25	5AZ 71A-4	1.390	61,0	0,70	0,85	2,0	5,4
0,37	5AZ 71B-4	1.390	66,0	0,73	1,10	2,0	6,2
0,55	5AZ 80A-4	1.390	73,0	0,74	1,50	2,0	8,6
0,75	5AZ 80B-4	1.390	75,0	0,75	2,00	2,2	10,0
1,1	5AZ 90S-4	1.390	75,0	0,78	2,70	2,2	12,5
1,5	5AZ 90L-4	1.390	75,0	0,82	3,50	2,2	15,1
2,2	5AZ 100LA-4	1.400	75,0	0,82	5,00	2,2	21,0
3	5AZ 100LB-4	1.400	80,0	0,82	6,50	2,5	24,2
4	5AZE 100LB-4	1.360	85,0	0,80	9,50	2,5	27,5
4	5AZ 112M-4	1.430	85,0	0,82	8,50	2,8	32,5
5,5	5AZ 132S-4	1.430	86,0	0,84	11,00	2,5	40,0 / 65,0
7,5	5AZ 132M-4	1.440	88,0	0,83	15,00	2,7	49,0 / 74,0
9,5	5AZ 132MA-4	1.440	90,0	0,87	18,50	2,9	56,0 / 78,0
11	5AZ 160M-4	1.460	89,0	0,82	22,00	2,8	80,0 / 115,0
15	5AZ 160L-4	1.460	89,0	0,85	28,50	2,7	95,0 / 130,0
18,5	7AZ 180M-4	1.460	90,0	0,85	35,50	2,7	183,0
22	7AZ 180L-4	1.460	90,0	0,85	41,50	2,8	199,0
30	7AZ 180LA-4	1.460	90,0	0,85	57,00	2,8	225,0
30	7AZ 200L-4	1.475	92,0	0,87	54,00	2,4	250,0
37	7AZ 225S-4	1.480	93,0	0,87	66,00	2,3	322,0
45	7AZ 225M-4	1.480	93,0	0,88	79,00	2,4	354,0
55	7AZ 250M-4	1.480	94,0	0,87	97,00	2,4	440,0
75	6AZJ 281-04-280S	1.483	94,3	0,88	131,00	2,2	550,0
90	6AZJ 284-04-280M	1.483	94,5	0,88	157,00	2,4	610,0
110	6AZJ 311-04-315S	1.488	95,1	0,88	190,00	2,0	840,0
132	6AZJ 314-04-315M	1.488	95,3	0,88	227,00	2,1	905,0
160	6AZJ 317-04-315L	1.488	95,5	0,88	275,00	2,1	1.100,0
200	6AZJ 318-04-315L	1.488	95,7	0,88	343,00	2,0	1.210,0
250	6AZJ 354-04-355M	1.490	96,0	0,89	422,00	2,0	1.550,0
315	6AZJ 357-04-355L	1.490	96,2	0,89	532,00	2,1	1.805,0

Die Lage des Klemmkastens ist in Normausführung oben.
Klemmkasten rechts oder links auf Anfrage.