

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

2p = 4		50 Hz			1.500 1/min.		
Leistung kW	Typ	Drehzahl 1/min.	Wirkungsgrad n%	Leistungs- faktor cos φ	Nennstrom bei 400 V A	Anzugs- moment Ma / Mn	Brems- moment Nm
0,25	5AZK 71A-4	1.390	61,0	0,70	0,85	2,0	10
0,37	5AZK 71B-4	1.390	66,0	0,73	1,10	2,0	10
0,55	5AZK 80A-4	1.390	73,0	0,74	1,50	2,0	10
0,75	5AZK 80B-4	1.390	75,0	0,75	2,00	2,2	10
1,1	5AZK 90S-4	1.390	75,0	0,78	2,70	2,2	25
1,5	5AZK 90L-4	1.390	75,0	0,82	3,50	2,2	25
2,2	5AZK 100LA-4	1.400	75,0	0,82	5,00	2,2	25
3	5AZK 100LB-4	1.400	80,0	0,82	6,50	2,5	25
4	5AZK 112M-4	1.430	85,0	0,82	8,50	2,8	50
5,5	5AZK 132S-4	1.430	86,0	0,84	11,00	2,5	100
7,5	5AZK 132M-4	1.440	88,0	0,83	15,00	2,7	100
9,5	5AZK 132MA-4	1.440	90,0	0,87	18,50	2,9	100
11	5AZK 160M-4	1.460	89,0	0,82	22,00	2,8	250
15	5AZK 160L-4	1.460	89,0	0,85	28,50	2,7	250
18,5	7AZK 180M-4	1.460	90,0	0,85	35,50	2,7	250
22	7AZK 180L-4	1.460	90,0	0,85	41,50	2,8	250
30	7AZK 180LA-4	1.460	90,0	0,85	57,00	2,8	250

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