

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

2p = 8		50 Hz			750 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
0,18	5AZK 80A-8	700	60,0	0,58	0,75	2,3	10
0,37	5AZK 90S-8	690	58,0	0,57	1,70	1,7	25
0,55	5AZK 90L-8	670	60,0	0,58	2,20	2,0	25
0,75	5AZK 100LA-8	700	65,0	0,60	2,80	1,8	25
1,1	5AZK 100LB-8	700	73,0	0,62	3,50	2,1	25
1,5	5AZK 112M-8	680	72,0	0,70	4,30	1,9	50
2,2	5AZK 132S-8	690	78,0	0,78	5,20	2,0	100
3	5AZK 132M-8	690	78,0	0,76	7,40	2,1	100
4	5AZK 160MA-8	710	85,0	0,73	9,70	2,0	250
5,5	5AZK 160MB-8	710	85,0	0,75	13,00	2,0	250
7,5	5AZK 160L-8	720	86,0	0,78	16,50	2,2	250
11	7AZK 180L-8	720	88,0	0,80	24,00	2,3	250
15	7AZK 180LA-8	720	88,0	0,80	34,00	2,2	250

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