

**Einphasen - Wechselstrommotoren**  
**mit Betriebskondensator**

<b>2p = 6</b>		<b>50 Hz</b>					<b>1.000 1/min.</b>			
Leistung kW	Typ	Drehzahl 1/min.	Wirkungs- grad n%	Leistungs- faktor cos φ	Nennstrom bei 400 V A	Anzugs- moment Ma / Mn	Kondensator		Gewicht kg	
							Kapazität μF	Spannung V		
0,12	<b>5AZC 71A-6</b>	935	42,0	0,94	1,30	0,65	8,0	450	5,5	
0,18	<b>5AZC 71B-6</b>	940	46,0	0,83	2,10	0,53	10,0	450	7,0	
0,25	<b>5AZC 80A-6</b>	920	55,0	0,86	2,30	0,70	12,5	450	8,6	
0,37	<b>5AZC 80B-6</b>	920	58,0	0,88	3,10	0,70	16,0	450	10,4	
0,55	<b>5AZC 90LB-6</b>	900	59,0	0,85	4,80	0,60	20,0	450	12,7	

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