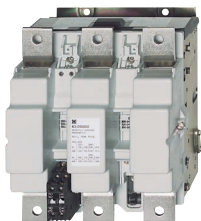


# Leistungsschütze 3-polig

# Wechselstrombetätigung

Motornennleistung AC2, AC3 <b>380V</b> <b>400V</b> <b>415V</b> <b>kW</b>	Nenn- betriebs- strom 660V 690V A	Nenn- betriebs- strom AC1 690V A	Hilfskontakte		Typ	Typ	Spulenspannung <sup>1)</sup> 24V 50/60Hz 110V 50/60Hz 220-240V 50Hz 380-415V 50Hz	VPE Stk.	Gewicht kg/Stk.
			ein- gebaut	zusätzlich anbaubar Seite 52					
<b>4</b>	5,5	25	1	-	max. 4	<b>K3-10ND10 ...</b>	1	0,23	
<b>4</b>	5,5	25	-	1	HN.. oder HA..	<b>K3-10ND01 ...</b>	1	0,23	
<b>5,5</b>	7,5	25	1	-		<b>K3-14ND10 ...</b>	1	0,23	
<b>5,5</b>	7,5	25	-	1		<b>K3-14ND01 ...</b>	1	0,23	
<b>7,5</b>	10	32	1	-		<b>K3-18ND10 ...</b>	1	0,23	
<b>7,5</b>	10	32	-	1		<b>K3-18ND01 ...</b>	1	0,23	
<b>11</b>	10	32	1	-		<b>K3-22ND10 ...</b>	1	0,23	
<b>11</b>	10	32	-	1		<b>K3-22ND01 ...</b>	1	0,23	
<b>11</b>	15	50	-	-	max. 4	<b>K3-24A00 ...</b>	1	0,48	
<b>15</b>	18,5	65	-	-	HN.. oder	<b>K3-32A00 ...</b>	1	0,48	
<b>18,5</b>	18,5	80	-	-	HA.. und 2 HB..	<b>K3-40A00 ...</b>	1	0,48	
<b>22</b>	30	110	-	-	max. 4 (3) <sup>4)</sup>	<b>K3-50A00 ...</b>	1	0,85	
<b>30</b>	37	120	-	-	HN.. oder	<b>K3-62A00 ...</b>	1	0,85	
<b>37</b>	45	130	-	-	HA.. und 2 HB..	<b>K3-74A00 ...</b>	1	0,85	
<b>45</b>	55	160	-	-	max. 7	<b>K3-90A00 ...</b> <sup>2)/ VS<sup>3)</sup></sup>	1	2,2	
<b>55</b>	55	200	-	-	HN.. oder HA.. und 2HB..	<b>K3-115A00 ...</b> <sup>2)/ VS<sup>3)</sup></sup>	1	2,2	
<b>75</b>	110	250	-	-	1 HKT..	<b>K3-151A00 ...</b> <sup>2)</sup>	1	4	
<b>90</b>	132	300	-	-	und 2 HKA11	<b>K3-176A00 ...</b> <sup>2)</sup>	1	4	
<b>110</b>	160	350	-	-		<b>K3-210A00 ...</b> <sup>2)</sup>	1	7,2	
<b>132</b>	210	450	-	-		<b>K3-260A00 ...</b> <sup>2)</sup>	1	7,2	
<b>160</b>	250	600	-	-		<b>K3-316A00 ...</b> <sup>2)</sup>	1	7,2	
<b>250</b>	375	700	2	2	1 HKF22	<b>K3-450A22 ...</b> <sup>2)</sup>	1	13	
<b>300</b>	475	800	2	2		<b>K3-550A22 ...</b> <sup>2)</sup>	1	13,5	
<b>400</b>	630	1000	2	2		<b>K3-700A22 ...</b> <sup>2)</sup>	1	26,5	
<b>500</b>	700	1100	2	2		<b>K3-860A22 ...</b> <sup>2)</sup>	1	27,6	
<b>580</b>	850	1200	1	2	2 HKB11	<b>K3-1000A12 ...</b>	1	49	
<b>680</b>	1000	1350	1	2		<b>K3-1200A12 ...</b>	1	53	



1) Spulenspannungsbereiche und Sonderspannungen siehe Seite 57

2) Typ für Gleich- und Wechselstrombetätigung geeignet: z.B.: 230: 220-240V 50/60Hz und 220V= DC (inkl. integrierter Schutzbeschaltung)

3) Typ 230VS für Wechselstrombetätigung inkl. integrierter Schutzbeschaltung: 220-240V 50Hz

4) max. 3 HN.. oder HA.. für Schütze mit Gleichstrombetätigung