

≤3kW

≥4kW

Model	Maximum Current (380/50)(A)	△ connection		Y connection	
		Voltage	(A)	Voltage	(A)
XST32-125/7	2,12	230	3,5	400	2,0
XST32-125/11	3,1	230	5,1	400	2,9
XST32-160/15	3,36	230	5,6	400	3,2
XST32-160/22	4,9	230	8,1	400	4,7
XST40-125/11	2,8	230	4,6	400	2,7
XST40-125/15	3,36	230	5,6	400	3,2
XST40-125/22	4,9	230	8,1	400	4,7
XST50-125/22		230		400	
XST40-160/30	6,5	230	10,7	400	6,2
XST32-200/30		230		400	
XST50-125/30		230		400	
XST32-160/30		230		400	
XST32-200/40	9,34	400	8,9	690	5,1
XST40-160/40		400		690	
XST50-125/40		400		690	
XST65-125/40	8,41	400	8,0	690	4,6
XST32-250/55	11,5	400	10,9	690	6,3
XST40-200/55		400		690	
XST50-160/55		400		690	
XST65-125/55		400		690	
XST32-250/75	15,5	400	14,7	690	8,5
XST40-200/75		400		690	
XST50-160/75		400		690	
XST65-125/75		400		690	
XST40-250/92	18,4	400	17,5	690	10,1
XST50-200/92		400		690	
XST65-160/92		400		690	
XST40-250/110		400		690	
XST50-200/110		400		690	

	21,2		20,1		11,7
XST65-160/110		400		690	
XST80-160/110		400		690	
XST40-250/150		400		690	
XST50-250/150		400		690	
XST65-160/150	28,6	400	27,2	690	15,8
XST65-200/150		400		690	
XST80-160/150		400		690	
XST50-250/185		400		690	
XST65-200/185		400		690	
XST65-200K/185	34,7	400	33,0	690	19,1
XST80-160/185		400		690	
XST50-250/220		400		690	
XST65-200/220		400		690	
XST65-200K/220	40,9	400	38,9	690	22,5
XST65-250/220		400		690	
XST80-200/220		400		690	
XST65-200K/300		400		690	
XST65-250/300	55,4	400	52,6	690	30,5
XST80-200/300		400		690	
XST65-250/370		400		690	
XST80-250/370	67,7	400	64,3	690	37,3
XST80-250/450	82	400	77,9	690	45,2
XST80-250/550	99,6	400	94,6	690	54,9
XSTm32-125/7	5,4	/			
XSTm32-125/11	8,2				
XSTm32-160/15	8,5				
XSTm40-125/11	8				
XSTm40-125/15	9,6				
XSTm32-160/22	14				
XSTm40-125/22	15				
XSTm50-125/22	15				
XSTm32-160/30	16				

Model	Maximum Current (380/50)(A)	△ connection		Y connection	
		Voltage	(A)	Voltage	(A)
XZS50-32-125/11	2,6	230	4,3	400	2,5
XZS50-32-160/15	3,3	230	5,5	400	3,1
XZS50-32-160/22	4,7	230	7,8	400	4,5
XZS50-32-200/30	6,2	230	10,2	400	5,9
XZS50-32-200/40	8,1	400	7,7	690	4,5
XZS65-50-125/15	3,3	230	5,5	400	3,1
XZS65-50-125/22	4,7	230	7,8	400	4,5
XZS65-50-160/30	6,2	230	10,2	400	5,9
XZS65-50-160/40	8,1	400	7,7	690	4,5
XZS65-40-200/55	11	400	10,5	690	6,1
XZS65-40-200/75	14,5	400	13,8	690	8,0
XZS80-65-125/30	6,2	230	10,2	400	5,9
XZS80-65-125/40	8,1	400	7,7	690	4,5
XZS80-65-160/55	11	400	10,5	690	6,1
XZS80-65-160/75	14,5	400	13,8	690	8,0
XZS100-80-125/40	8,1	400	7,7	690	4,5
XZS100-80-125/55	11	400	10,5	690	6,1
XZS100-80-125/75	14,5	400	13,8	690	8,0
XZS80-50-200/92	14,5	400	13,8	690	8,0
XZS80-50-200/110	21,2	400	20,1	690	11,7
XZS100-65-200/150	28,6	400	27,2	690	15,8
XZS100-65-200/185	34,7	400	33,0	690	19,1
XZS100-65-200/220	40,9	400	38,9	690	22,5
XZS100-80-160/92	14,5	400	13,8	690	8,0
XZS100-80-160/110	21,2	400	20,1	690	11,7

Model	POWER (kW)	Vol/Freq	Rated current(A)
AMSm70/0.37	0,37	220~240V/50Hz	2,5
AMSm70/0.55	0,55		4
AMSm70/0.75	0,75		4,8
AMSm120/0.55	0,55		3,5
AMSm120/1.1	1,1		5,8
AMSm210/0.75	1		5
AMSm210/1.1	1,5		6
AMSm210/1.5	2		8,5
AMSm210/2.2	3		12
AMSm370/1.1	1,5		6,6
AMSm370/1.5	2		8,5
AMSm370/2.2	3		12
AMS70/0.37	0,37		380~415V/50Hz
AMS70/0.55	0,55	1,5	
AMS70/0.75	0,75	1,8	
AMS120/0.55	0,55	1,4	
AMS120/1.1	1,1	2,4	
AMS210/0.75	1	1,8	
AMS210/1.1	1,5	2,4	
AMS210/1.5	2	3	
AMS210/2.2	3	4	
AMS370/1.1	1,5	2,5	
AMS370/1.5	2	3,2	
AMS370/2.2	3	4	

Model	POWER (kW)	Vol/Freq	Rated current(A)
ABK50D	0,37	220V/50Hz	3,3
ABK100D	0,75		5,6
ABK120D	0,9		7
ABK150D	1,1		8,5
ABK200D	1,5		11
ABK300D	2,2		14,8
ABK50	0,37	380V/50Hz	1,3
ABK100	0,75		2,3
ABK120	0,9		2,7
ABK150	1,1		3
ABK200	1,5		4,3
ABK300	2,2		5,5
ABK400	3		7,5

Model	POWER (kW)	Vol/Freq	Rated current(A)
EVP2-2	0,37		1
EVP2-3	0,55		1,5
EVP2-4	0,75		2
EVP2-5	1		2,5
EVP2-6	1		2,5
EVP2-7	1,1		3
EVP2-8	1,5		3,5
EVP2-9	1,5		3,5
EVP2-11	1,8		4,5
EVP2-13	2,2		4,5
EVP4-2	0,55		1,5
EVP4-3	0,75		2
EVP4-4	1		2,5
EVP4-5	1,5		3
EVP4-6	1,5		3,5

EVP4-7	2,2	380V/50Hz	4,5
EVP4-8	2,2		4,5
EVP4-10	2,2		5
EVP4-12	3		6
EVP6-3	1,1		3
EVP6-4	1,5		3,8
EVP6-5	2,2		4,7
EVP6-6	2,2		5,1
EVP6-7	3		6
EVP6-8	3		6,8
EVP6H-3	1,1		2,5
EVP6H-4	1,5		3,5
EVP6H-5	1,8		4,5
EVP6H-6	2,2		4,5
EVP6H-8	3		6
EVP6H-10	4		8
EVP10H-3	3		6
EVP10H-4	4		8,5
EVP10H-5	5,5	11	
EVP10H-6	5,5	12,5	
EVP10H-7	7,5	13,5	
EVP10H-8	7,5	15	
EVPm2-2	0,37	220V/50Hz	2,5
EVPm2-3	0,55		3,5
EVPm2-4	0,75		4,5
EVPm2-5	1		5
EVPm2-6	1		6
EVPm2-7	1,1		7
EVPm2-8	1,5		7,5
EVPm2-9	1,5		8,5
EVPm2-11	1,8		10
EVPm4-2	0,55		3
EVPm4-3	0,75		4,5

EVPm4-4	1	6
EVPm4-5	1,5	7
EVPm4-6	1,5	8
EVPm6-3	1,1	7,4
EVPm6-4	1,5	9,2
EVPm6H-3	1,1	6,5
EVPm6H-4	1,5	8
EVPm6H-5	1,8	10

Model 380V/50HZ	(IE3)	POWER(kW)	Rated current(A)
LVR(S)1-2		0,37	0,91
LVR(S)1-3			
LVR(S)1-4			
LVR(S)1-5			
LVR(S)1-6			
LVR(S)1-7			
LVR(S)1-8	0,55	1,3	
LVR(S)1-9			
LVR(S)1-10			
LVR(S)1-11			
LVR(S)1-12	0,75	1,72	
LVR(S)1-13			
LVR(S)1-15			
LVR(S)1-17			
LVR(S)1-19	1,1	2,43	
LVR(S)1-21			
LVR(S)1-23			
LVR(S)1-25	1,5	3,22	
LVR(S)1-27			
LVR(S)1-30			

LVR(S)1-33	2,2	4,58
LVR(S)1-36		
LVR(S)2-2	0,37	0,91
LVR(S)2-3		
LVR(S)2-4	0,55	1,3
LVR(S)2-5		
LVR(S)2-6	0,75	1,72
LVR(S)2-7		
LVR(S)2-8	1,1	2,43
LVR(S)2-9		
LVR(S)2-10		
LVR(S)2-11		
LVR(S)2-12	1,5	3,22
LVR(S)2-13		
LVR(S)2-14		
LVR(S)2-15		
LVR(S)2-16	2,2	4,58
LVR(S)2-17		
LVR(S)2-18		
LVR(S)2-19		
LVR(S)2-20		
LVR(S)2-21		
LVR(S)2-22		
LVR(S)2-23	3	6,02
LVR(S)2-24		
LVR(S)2-25		
LVR(S)2-26		
LVR(S)3-2	0,37	0,91
LVR(S)3-3		
LVR(S)3-4		
LVR(S)3-5		
LVR(S)3-6	0,55	1,3
LVR(S)3-7		

LVR(S)3-8	0,75	1,72
LVR(S)3-9		
LVR(S)3-10		
LVR(S)3-11	1,1	2,43
LVR(S)3-12		
LVR(S)3-13		
LVR(S)3-15		
LVR(S)3-17	1,5	3,22
LVR(S)3-19		
LVR(S)3-21	2,2	4,58
LVR(S)3-23		
LVR(S)3-25		
LVR(S)3-27		
LVR(S)3-29		
LVR(S)3-31	3	6,02
LVR(S)3-33		
LVR(S)3-36		
LVR(S)4-2	0,37	0,91
LVR(S)4-3	0,55	1,3
LVR(S)4-4	0,75	1,72
LVR(S)4-5	1,1	2,43
LVR(S)4-6		
LVR(S)4-7	1,5	3,22
LVR(S)4-8		
LVR(S)4-9	2,2	4,58
LVR(S)4-10		
LVR(S)4-11		
LVR(S)4-12		
LVR(S)4-13	3	6,02
LVR(S)4-14		
LVR(S)4-15		
LVR(S)4-16		

LVR(S)4-17		
LVR(S)4-18		
LVR(S)4-19		
LVR(S)4-20	4	7,84
LVR(S)4-21		
LVR(S)4-22		
LVR(S)5-2	0,37	0,91
LVR(S)5-3	0,55	1,3
LVR(S)5-4		
LVR(S)5-5	0,75	1,72
LVR(S)5-6		
LVR(S)5-7	1,1	2,43
LVR(S)5-8		
LVR(S)5-9	1,5	3,22
LVR(S)5-10		
LVR(S)5-11		
LVR(S)5-12		
LVR(S)5-13	2,2	4,58
LVR(S)5-14		
LVR(S)5-15		
LVR(S)5-16		
LVR(S)5-18	3	6,02
LVR(S)5-20		
LVR(S)5-22		
LVR(S)5-24	4	7,84
LVR(S)5-26		
LVR(S)5-29		
LVR(S)10-2	0,75	1,72
LVR(S)10-3	1,1	2,43
LVR(S)10-4	1,5	3,22
LVR(S)10-5		
LVR(S)10-6	2,2	4,58

LVR(S)10-7	3	6,02
LVR(S)10-8		
LVR(S)10-9		
LVR(S)10-10	4	7,84
LVR(S)10-12		
LVR(S)10-14	5,5	10,65
LVR(S)10-16		
LVR(S)10-18	7,5	13,16
LVR(S)10-20		
LVR(S)10-22		
LVR(S)15-1	1,1	2,43
LVR(S)15-2	2,2	4,58
LVR(S)15-3	3	6,02
LVR(S)15-4	4	7,84
LVR(S)15-5		
LVR(S)15-6	5,5	10,65
LVR(S)15-7		
LVR(S)15-8	7,5	13,16
LVR(S)15-9		
LVR(S)15-10	11	20,6
LVR(S)15-12		
LVR(S)15-14		
LVR(S)15-17	15	27,9
LVR(S)20-1	1,1	2,43
LVR(S)20-2	2,2	4,58
LVR(S)20-3	4	7,84
LVR(S)20-4	5,5	10,65
LVR(S)20-5		
LVR(S)20-6	7,5	13,16
LVR(S)20-7		
LVR(S)20-8	11	20,6
LVR(S)20-10		

LVR(S)20-12	15	27,9
LVR(S)20-14		
LVR(S)20-17	18,5	34,2
LVR(S)32-1-1	1,5	3,22
LVR(S)32-1	2,2	4,58
LVR(S)32-2-2	3	6,02
LVR(S)32-2	4	7,84
LVR(S)32-3-2	5,5	10,65
LVR(S)32-3		
LVR(S)32-4-2	7,5	13,16
LVR(S)32-4		
LVR(S)32-5-2		
LVR(S)32-5	11	20,6
LVR(S)32-6-2		
LVR(S)32-6		
LVR(S)32-7-2		
LVR(S)32-7	15	27,9
LVR(S)32-8-2		
LVR(S)32-8		
LVR(S)32-9-2		
LVR(S)32-9	18,5	34,2
LVR(S)32-10-2		
LVR(S)32-10		
LVR(S)32-11-2		
LVR(S)32-11	22	40,5
LVR(S)32-12-2		
LVR(S)32-12		
LVR(S)32-13-2		
LVR(S)32-13	30	54,9
LVR(S)32-14-2		
LVR(S)32-14		
LVR(S)45-1-1	3	6,02
LVR(S)45-1	4	7,84

LVR(S)45-2-2	5,5	10,65
LVR(S)45-2	7,5	13,16
LVR(S)45-3-2	11	20,6
LVR(S)45-3		
LVR(S)45-4-2	15	27,9
LVR(S)45-4		
LVR(S)45-5-2	18,5	34,2
LVR(S)45-5		
LVR(S)45-6-2	22	40,5
LVR(S)45-6		
LVR(S)45-7-2	30	54,9
LVR(S)45-7		
LVR(S)45-8-2		
LVR(S)45-8		
LVR(S)45-9-2		
LVR(S)45-9	37	67,4
LVR(S)45-10-2		
LVR(S)45-10		
LVR(S)45-11-2	45	80,8
LVR(S)45-11		
LVR(S)45-12-2		
LVR(S)45-12		
LVR(S)45-13-2		
LVR(S)64-1-1	4	7,84
LVR(S)64-1	5,5	10,65
LVR(S)64-2-2	7,5	13,16
LVR(S)64-2-1	11	20,6
LVR(S)64-2		
LVR(S)64-3-2	15	27,9
LVR(S)64-3-1		
LVR(S)64-3	18,5	34,2
LVR(S)64-4-2		

LVR(S)64-4-1	22	40,5
LVR(S)64-4		
LVR(S)64-5-2	30	54,9
LVR(S)64-5-1		
LVR(S)64-5		
LVR(S)64-6-2	37	67,4
LVR(S)64-6-1		
LVR(S)64-6		
LVR(S)64-7-2	45	80,8
LVR(S)64-7-1		
LVR(S)64-7		
LVR(S)64-8-2	11	20,6
LVR(S)64-8-1		
LVR(S)120-1	15	27,9
LVR(S)120-2-2	18,5	34,2
LVR(S)120-2-1	22	40,5
LVR(S)120-2	30	54,9
LVR(S)120-3-2		
LVR(S)120-3-1		
LVR(S)120-3	37	67,4
LVR(S)120-4-2		
LVR(S)120-4-1		
LVR(S)120-4	45	80,8
LVR(S)120-5-2		
LVR(S)120-5-1		
LVR(S)120-5	55	98,5
LVR(S)120-6-2		
LVR(S)120-6-1		
LVR(S)120-6	75	134
LVR(S)120-7-2		
LVR(S)120-7-1		
LVR(S)120-7		
LVR(S)150-1-1	11	20,6

LVR(S)150-1	15	27,9
LVR(S)150-2-2	18,5	34,2
LVR(S)150-2-1	22	40,5
LVR(S)150-2	30	54,9
LVR(S)150-3-2		
LVR(S)150-3-1	37	67,4
LVR(S)150-3		
LVR(S)150-4-2	45	80,8
LVR(S)150-4-1		
LVR(S)150-4	55	98,5
LVR(S)150-5-2		
LVR(S)150-5-1	75	134
LVR(S)150-5		
LVR(S)150-6-2		
LVR(S)150-6-1		
LVR(S)150-6		
LVR(S)200-1-D	18,5	34,2
LVR(S)200-1-C	22	40,5
LVR(S)200-1	30	54,9
LVR(S)200-2-2D	37	67,4
LVR(S)200-2-2C	45	80,8
LVR(S)200-2-C	55	98,5
LVR(S)200-2		
LVR(S)200-3-2D	75	134
LVR(S)200-3-C-D		
LVR(S)200-3-2C		
LVR(S)200-3-D		
LVR(S)200-3-C		
LVR(S)200-3	90	160
LVR(S)200-4-2D		
LVR(S)200-4-2C	110	195
LVR(S)200-4-C		
LVR(S)200-4		