

AB 直流调速器1937 (0.37-448kW) 适配的三相进线电抗器

电源电压 V	电机功率 kW	直流调速器		三相进线电抗器3%			三相出线电抗器5%					
		型号 1937	输入 AC 电流 A	输出 DC 电流 A	额定 (最大) 相电流 A	AB 订货号	德润 订货号	额定 (最大) 相电流 A	AB 订货号	德润 订货号		
3AC 230	1.2	A001×	10	7	8 (12)	3R8-A	R009	2	8 (12)	3R8-B	R010	4
	1.5	A002×	11	9								
	2.2	A003×	13	12	12 (18)	3R12-A	R013	4	12 (18)	3R12-B	R014	6
	3.7	A005×	19	20	18 (27)	3R18-A	R016	5	18 (27)	3R18-B	R017	6
	5.5	A007×	26	29	25 (37.5)	3R25-A	R019	6	25 (37.5)	3R25-B	R020	8
	7.5	A010×	33	38	35 (52.5)	3R35-A	R022	6	35 (52.5)	3R35-B	R023	8
	11	A015×	48	55	45 (67.5)	3R45-A	R025	7	45 (67.5)	3R45-B	R026	10
	15	A020×	63	72	55 (82.5)	3R55-A	R028	7	55 (82.5)	3R55-B	R029	10
	18.5	A025×	80	93	80 (120)	3R80-A	R031	10	80 (120)	3R80-B	R032	12
	22	A030×	94	110	100 (150)	3R100-A	R034	10	100 (150)	3R100-B	R035	12
	30	A040×	125	146	130 (195)	3R130-A	R037	10	130 (195)	3R130-B	R038	12
	37	A050×	154	180								
	45	A060×	186	218	160 (240)	3R160-A	R040	11	160 (240)	3R160-B	R041	13
	56	A075×	226	265	200 (300)	3R200-A	R043	11	200 (300)	3R200-B	R044	13
	75	A100×	307	360	250 (375)	3R250-A	R046	12	250 (375)	3R250-B	R047	13
	93	A125×	370	434	320 (480)	3R320-A	R049	13	320 (480)	3R320-B	R050	14
112	A150×	443	521	400 (600)	3R400-A	R052	13	400 (600)	3R400-B	R053	15	
3AC 380 (415)	1.8 (2.1)	UF7X	10	7	8 (12)	3R8-C	R011	6	8 (12)	3R8-D	R012	6
	9 (10.3)	U29FX	26	29	25 (37.5)	3R25-B	R020	8	25 (37.5)	3R25-C	R021	10
	17.9 (20.8)	U55FX	48	56	45 (67.5)	3R45-B	R026	10	45 (67.5)	3R45-C	R027	12
	35.8 (41.2)	U110FX	94	110	80 (120)	3R80-A	R031	10	80 (120)	3R80-B	R032	12
	89.5 (102.9)	U265FX	226	285	200 (300)	3R200-B	R044	13	200 (300)	3R200-C	R045	14

AB 直流调速器1937 (0.37-448kW) 适配的三相进线电抗器

电源电压 V	电机功率 kW	直流调速器		三相进线电抗器3%			三相出线电抗器5%					
		输入 型号 1397	输出 AC DC 电流 A	额定 (最大) 相电流 A	AB 订货号 1321-	德润 订货号 DZ-3HG-	结构号	额定 (最大) 相电流 A	AB 订货号 1321-	德润 订货号 DZ-3CG-	结构号	
3AC 460	2.2	B003×	10	8	8 (12)	3R8-C	R011	6	8 (12)	3R8-D	R012	6
	3.7	B005×	12	10	8 (12)	3R8-B	R010	4	8 (12)	3R8-C	R011	6
	5.5	B007×	15	14	12 (18)	3R12-B	R014	6	12 (18)	3R12-C	R015	7
	7.5	B010×	18	19	18 (27)	3R18-B	R017	6	18 (27)	3R18-C	R018	8
	11	B015×	24	27	25 (37.5)	3R25-B	R020	8	25 (37.5)	3R25-C	R021	10
	15	B020×	31	35	35 (52.5)	3R35-B	R023	8	35 (52.5)	3R35-C	R024	10
	18.5	B025×	39	45	45 (67.5)	3R45-B	R026	10	45 (67.5)	3R45-C	R027	12
	22	B030×	45	52	45 (67.5)	3R45-B	R026	10	45 (67.5)	3R45-C	R027	12
	30	B040×	63	73	55 (82.5)	3R55-B	R029	10	55 (82.5)	3R55-C	R030	12
	37	B050×	74	86	80 (120)	3R80-B	R032	12	80 (120)	3R80-C	R033	13
	45	B060×	86	100	100 (150)	3R100-B	R035	12	100 (150)	3R100-C	R036	13
	56	B075×	110	129	100 (150)	3R100-B	R035	12	100 (150)	3R100-C	R036	13
	75	B100×	143	167	130 (195)	3R130-B	R038	12	130 (195)	3R130-C	R039	13
	93	B125×	177	207	160 (240)	3R160-B	R041	13	160 (240)	3R160-C	R042	13
	112	B156×	213	250	200 (300)	3R200-B	R044	13	200 (300)	3R200-C	R044	13
	149	B200×	281	330	250 (375)	3R250-B	R047	14	250 (375)	3R250-C	R048	15
	187	B250×	351	412	320 (480)	3R320-B	R050	15	320 (480)	3R320-C	R051	15
	224	B300×	421	495	400 (600)	3R400-B	R053	15	400 (600)	3R400-C	R054	16
	298	B400×	587	667	500 (750)	3R500-B	R056	15	500 (750)	3R500-C	R057	17
	373	B500×	680	800	600 (900)	3R600-B	R059	16	600 (900)	3R600-C	R060	17
448	B600×	816	960	750 (1125)	3R750-B	R062	15	750 (1125)	3R750-C	R063	17	

AB 直流调速器1937(1.2-448kW)适配的三相隔离变压器

电源电压 V	电机功率 kW	直流调速器			电压比 V/V	容量 kVA	隔离变压器※ (用户按装)		结构号				
		型号 1397	AC 输入电流 A	DC 输出电流 A			AB 订货号 1321-	德润 订货号 DZ-3ZG-					
3AC 230	1.2	A001×	10	7	380°400/230	7.5	3T007-AA	R002	10				
	1.5	A002×	11	9									
	2.2	A003×	13	12									
	3.7	A005×	19	20									
	5.5	A007×	26	29									
	7.5	A010×	33	38	20	3T020-AA	R005	12					
	11	A015×	48	55									
	15	A020×	63	72									
	18.5	A025×	80	93									
	22	A030×	94	110									
	30	A040×	125	146	380°400/460	20	3T051-AA	R009	16				
	37	A050×	154	180									
	45	A060×	186	218									
	56	A075×	226	265									
	75	A100×	307	360									
93	A125×	370	434										
112	A150×	443	521										
149	B200×	281	330	380°400/460						20	3T093-AA	R012	19
187	B250×	351	412										
224	B300×	421	495										
298	B400×	587	667										
373	B500×	680	800										
448	B600×	816	960										
2.2	B003×	10	8		7.5	3T307-BB	R002	10					
3.7	B005×	12	10										
5.5	B007×	15	14										
7.5	B010×	18	19										
11	B015×	24	27										
15	B020×	31	35		20	3T020-BB	R005	12					
18.5	B025×	39	45										
22	B030×	45	52										
30	B040×	63	73										
37	B050×	74	86										
45	B060×	86	100										
56	B075×	110	129										
75	B100×	143	167										
93	B125×	177	207										
112	B156×	213	250										
149	B200×	281	330	380°400/460	20	3T075-BB	R011	18					
187	B250×	351	412										
224	B300×	421	495										
298	B400×	587	667										
373	B500×	680	800										
448	B600×	816	960										
2.2	B003×	10	8						7.5	3T307-BB	R002	10	
3.7	B005×	12	10										
5.5	B007×	15	14										
7.5	B010×	18	19										
11	B015×	24	27										
15	B020×	31	35						20	3T027-BB	R006	14	
18.5	B025×	39	45										
22	B030×	45	52										
30	B040×	63	73										
37	B050×	74	86										
45	B060×	86	100										
56	B075×	110	129										
75	B100×	143	167										
93	B125×	177	207										
112	B156×	213	250										
149	B200×	281	330	380°400/460	20	3T118-BB	R013	20					
187	B250×	351	412										
224	B300×	421	495										
298	B400×	587	667										
373	B500×	680	800										
448	B600×	816	960										
2.2	B003×	10	8						7.5	3T307-BB	R002	10	
3.7	B005×	12	10										
5.5	B007×	15	14										
7.5	B010×	18	19										
11	B015×	24	27										
15	B020×	31	35						20	3T040-BB	R008	15	
18.5	B025×	39	45										
22	B030×	45	52										
30	B040×	63	73										
37	B050×	74	86										
45	B060×	86	100										
56	B075×	110	129										
75	B100×	143	167										
93	B125×	177	207										
112	B156×	213	250										
149	B200×	281	330	380°400/460	20	3T175-BB	R029	22					
187	B250×	351	412										
224	B300×	421	495										
298	B400×	587	667										
373	B500×	680	800										
448	B600×	816	960										
2.2	B003×	10	8						7.5	3T307-BB	R002	10	
3.7	B005×	12	10										
5.5	B007×	15	14										
7.5	B010×	18	19										
11	B015×	24	27										
15	B020×	31	35						20	3T040-BB	R008	15	
18.5	B025×	39	45										
22	B030×	45	52										
30	B040×	63	73										
37	B050×	74	86										
45	B060×	86	100										
56	B075×	110	129										
75	B100×	143	167										
93	B125×	177	207										
112	B156×	213	250										
149	B200×	281	330	380°400/460	20	3T220-BB	R030	23					
187	B250×	351	412										
224	B300×	421	495										
298	B400×	587	667										
373	B500×	680	800										
448	B600×	816	960										
2.2	B003×	10	8						7.5	3T307-BB	R002	10	
3.7	B005×	12	10										
5.5	B007×	15	14										
7.5	B010×	18	19										
11	B015×	24	27										
15	B020×	31	35						20	3T040-BB	R008	15	
18.5	B025×	39	45										
22	B030×	45	52										
30	B040×	63	73										
37	B050×	74	86										
45	B060×	86	100										
56	B075×	110	129										
75	B100×	143	167										
93	B125×	177	207										
112	B156×	213	250										
149	B200×	281	330	380°400/460	20	3T275-BB	R031	24					
187	B250×	351	412										
224	B300×	421	495										
298	B400×	587	667										
373	B500×	680	800										
448	B600×	816	960										
2.2	B003×	10	8						7.5	3T307-BB	R002	10	
3.7	B005×	12	10										
5.5	B007×	15	14										
7.5	B010×	18	19										
11	B015×	24	27										
15	B020×	31	35						20	3T040-BB	R008	15	
18.5	B025×	39	45										
22	B030×	45	52										
30	B040×	63	73										
37	B050×	74	86										
45	B060×	86	100										
56	B075×	110	129										
75	B100×	143	167										
93	B125×	177	207										
112	B156×	213	250										
149	B200×	281	330	380°400/460	20	3T330-BB	R032	25					
187	B250×	351	412										
224	B300×	421	495										
298	B400×	587	667										
373	B500×	680	800										
448	B600×	816	960										
2.2	B003×	10	8						7.5	3T307-BB	R002	10	
3.7	B005×	12	10										
5.5	B007×	15	14										
7.5	B010×	18	19										
11	B015×	24	27										
15	B020×	31	35						20	3T040-BB	R008	15	
18.5	B025×	39	45										
22	B030×	45	52										
30	B040×	63	73										
37	B050×	74	86										
45	B060×	86	100										
56	B075×	110	129										
75	B100×	143	167										
93	B125×	177	207										
112	B156×	213	250										
149	B200×	281	330	380°400/460	20	3T375-BB	R033	26					
187	B250×	351	412										
224	B300×	421	495										
298	B400×	587	667										
373	B500×	680	800										
448	B600×	816	960										
2.2	B003×	10	8						7.5	3T307-BB	R002	10	
3.7	B005×	12	10										
5.5	B007×	15	14										
7.5	B010×	18	19										
11	B015×	24	27										
15	B020×	31	35						20	3T040-BB	R008	15	
18.5	B025×	39	45										
22	B030×	45	52										
30	B040×	63	73										
37	B050×	74	86										
45	B060×	86	100										
56	B075×	110	129										
75	B100×	143	167										
93	B125×	177	207										
112	B156×	213	250										
149	B200×	281	330	380°400/460	20	3T475-BB	R057	26					
187	B250×	351	412										
224	B300×	421	495										
298	B400×	587	667										
373	B500×	680	800										
448	B600×	816	960										
2.2	B003×	10	8						7.5	3T307-BB	R002	10	
3.7	B005×	12	10										
5.5	B007×	15	14										
7.5	B010×	18	19										
11	B015×	24	27										
15	B020×	31	35						20	3T040-BB	R008	15	
18.5	B025×	39	45										
22	B030×	45	52										
30	B040×	63	73										
37	B050×	74	86										
45	B060×	86	100										
56	B075×	110	129										
75	B100×	143	167										
93	B125×	177	207										
112	B156×	213	250										
149	B200×	281	330	380°400/460	20	3T550-BB	R034	27					
187	B250×	351	412										
224	B300×	421	495										
298	B400×	587	667										
373	B500×	680	800										
448	B600×	816	960										
2.2	B003×	10	8						7.5	3T307-BB	R002	10	
3.7	B005×	12	10										
5.5	B007×	15	14										
7.5	B010×	18	19										
11	B015×	24	27										
15	B020×	31	35						20	3T040-BB	R008	15	
18.5	B025×	39	45										
22	B030×	45	52										
30	B040×	63	73										
37	B050×	74	86										
45	B060×	86	100										
56	B075×	110	129										
75	B100×	143	167										
93	B125×	177	207										
112	B156×	213	250										
149	B200×	281	330	380°400/460	20	3T660-BB	R056	28					
187	B250×	351	412										
224	B300×	421	495										
298	B400×	587	667										
373	B500×	680	800										
448	B600×												