



SP1B 系列调整器

1.命名规则（客户参阅）:

SP1B	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
调整器系列								
A:110V 50H 或 60Hz B:220V 50H 或 60Hz C:380V 50H 或 60Hz								
L: 50Hz ±5% H: 60Hz ±5%								
4:4-20mA 5:0-5V 6:0-10V								
标称电流值								
C: 电流限制及过流保护 N: 无								

2.选型表（客户参阅）:

SP1B 系列调整器选型表		
系列	代码功能	
SP1B	基本功能：调功调压一体化； 调节分辨率：0.2°（调压），20mS（调功）； 缓起动、关断时间：0.2~120 秒可调； 报警输出：常开 5A 250V AC； 基本报警：散热器超温，电源缺相； 环境温湿度：0~40℃，90%RH 最大。	
控制板电源	A	110V AC ±10%
	B	220V AC ±10%
	C	380V AC ±10%



控制板电源频率	L	50Hz ±5%		
	H	60Hz ±5%		
信号输入类型	4	4-20mA, 输入阻抗 120 Ω; (默认)		
	5	0-5V, 输入阻抗 10K Ω; (订货声明)		
	6	0-10V, 输入阻抗 10K Ω; (定货说明)		
标称电流值	代码	最大电流容量	负载功率范围	散热方式
	030	30A	<20KW	自然散热
	050	50A	<35KW	风冷
	075	75A	<50KW	风冷
	120	120A	<80KW	风冷
	150	150A	<100KW	风冷
	200	200A	<130KW	风冷
	230	230A	<150KW	风冷
	280	280A	<180KW	风冷
	360	360A	<240KW	风冷
	450	450A	<300KW	风冷
600	600A	<400KW	风冷	
电路限制及过流保护	C	电流限制及过流保护功能		
	N	无		
<p>※注:</p> <p>1. 纯阻负载: 调整器标称值=负载实际电流;</p> <p>2. 感性负载: 调整器标称值=负载实际电流*1.2;</p> <p>3. 红色区产品正在开发中。</p>				

3.参数表（公司内部参阅）:

1) 110V AC 控制板电源:

控制板电源 110V AC ±10%, 50Hz ±5%							
4-20mA	型号	控制板电源	信号输入	电流	负载功率	配件模块	冷却方式
	SP1B-AL4030	110V/220V 50Hz	4-20mA	30A	<20KW	K62 P40A-3	自然冷却
	SP1B-AL4050	110V/220V 50Hz	4-20mA	50A	<35KW	K62 P80A-3	风冷
	SP1B-AL4075	110V/220V 50Hz	4-20mA	75A	<50KW	K62 P120A-3	风冷

地址: 北京市朝阳区安立路 60 号润枫德尚 A 座 505

热线 400-6982680 投诉电话: 13801088095

电话: 010-62633858 62639795 62637078

德国公司地址: Am Brunnen 19,85551 Kirchheim b.Munich.Germany

传真:010-62639513

电邮: sales@starnberg-e.cn

网址: http://www.starnberg-e.cn

Tel: +49(0)89-9045204



	SP1B-AL4120	110V/220V 50Hz	4-20mA	120A	<80KW	H3300PD	风冷
	SP1B-AL4150	110V/220V 50Hz	4-20mA	150A	<100KW	H3340PN	风冷
	SP1B-AL4200	110V/220V 50Hz	4-20mA	200A	<130KW	H3420PN	风冷
	SP1B-AL4230	110V/220V 50Hz	4-20mA	230A	<150KW	H3400P	风冷
	SP1B-AL4280	110V/220V 50Hz	4-20mA	280A	<180KW	H3450P	风冷
	SP1B-AL4360	110V/220V 50Hz	4-20mA	360A	<240KW	H3500P	风冷
	SP1B-AL4450	110V/220V 50Hz	4-20mA	450A	<300KW	H3800A	风冷
	SP1B-AL4600	110V/220V 50Hz	4-20mA	600A	<400KW	H31000A	风冷
	型号	控制板电源	信号输入	电流	负载功率	配件模块	冷却方式
0-5V	SP1B-AL5030	110V/220V 50Hz	0-5V	30A	<20KW	K62 P40A-3	自然冷却
	SP1B-AL5050	110V/220V 50Hz	0-5V	50A	<35KW	K62 P80A-3	风冷
	SP1B-AL5075	110V/220V 50Hz	0-5V	75A	<50KW	K62 P120A-3	风冷
	SP1B-AL5120	110V/220V 50Hz	0-5V	120A	<80KW	H3300PD	风冷
	SP1B-AL5150	110V/220V 50Hz	0-5V	150A	<100KW	H3340PN	风冷
	SP1B-AL5200	110V/220V 50Hz	0-5V	200A	<130KW	H3420PN	风冷
	SP1B-AL5230	110V/220V 50Hz	0-5V	230A	<150KW	H3400P	风冷
	SP1B-AL5280	110V/220V 50Hz	0-5V	280A	<180KW	H3450P	风冷
	SP1B-AL5360	110V/220V 50Hz	0-5V	360A	<240KW	H3500P	风冷
	SP1B-AL5450	110V/220V 50Hz	0-5V	450A	<300KW	H3800A	风冷
	SP1B-AL5600	110V/220V 50Hz	0-5V	600A	<400KW	H31000A	风冷
		型号	控制板电源	信号输入	电流	负载功率	配件模块
0-10V	SP1B-AL6030	110V/220V 50Hz	0-10V	30A	<20KW	K62 P40A-3	自然冷却
	SP1B-AL6050	110V/220V 50Hz	0-10V	50A	<35KW	K62 P80A-3	风冷
	SP1B-AL6075	110V/220V 50Hz	0-10V	75A	<50KW	K62 P120A-3	风冷
	SP1B-AL6120	110V/220V 50Hz	0-10V	120A	<80KW	H3300PD	风冷
	SP1B-AL6150	110V/220V 50Hz	0-10V	150A	<100KW	H3340PN	风冷
	SP1B-AL6200	110V/220V 50Hz	0-10V	200A	<130KW	H3420PN	风冷
	SP1B-AL6230	110V/220V 50Hz	0-10V	230A	<150KW	H3400P	风冷
	SP1B-AL6280	110V/220V 50Hz	0-10V	280A	<180KW	H3450P	风冷
	SP1B-AL6360	110V/220V 50Hz	0-10V	360A	<240KW	H3500P	风冷
	SP1B-AL6450	110V/220V 50Hz	0-10V	450A	<300KW	H3800A	风冷
	SP1B-AL6600	110V/220V 50Hz	0-10V	600A	<400KW	H31000A	风冷

地址: 北京市朝阳区安立路 60 号润枫德尚 A 座 505

热线 400-6982680 投诉电话: 13801088095

电话: 010-62633858 62639795 62637078

德国公司地址: Am Brunnen 19,85551 Kirchheim b.Munich.Germany

传真:010-62639513

电邮: sales@starnberg-e.cn

网址: http://www.starnberg-e.cn

Tel: +49(0)89-9045204



控制板电源 110V AC ±10%, 60Hz ±5%							
4-20mA	型号	控制板电源	信号输入	电流	负载功率	配件模块	冷却方式
	SP1B-AH4030	110V/220V 60Hz	4-20mA	30A	<20KW	K62 P40A-3	自然冷却
	SP1B-AH4050	110V/220V 60Hz	4-20mA	50A	<35KW	K62 P80A-3	风冷
	SP1B-AH4075	110V/220V 60Hz	4-20mA	75A	<50KW	K62 P120A-3	风冷
	SP1B-AH4120	110V/220V 60Hz	4-20mA	120A	<80KW	H3300PD	风冷
	SP1B-AH4150	110V/220V 60Hz	4-20mA	150A	<100KW	H3340PN	风冷
	SP1B-AH4200	110V/220V 60Hz	4-20mA	200A	<130KW	H3420PN	风冷
	SP1B-AH4230	110V/220V 60Hz	4-20mA	230A	<150KW	H3400P	风冷
	SP1B-AH4280	110V/220V 60Hz	4-20mA	280A	<180KW	H3450P	风冷
	SP1B-AH4360	110V/220V 60Hz	4-20mA	360A	<240KW	H3500P	风冷
	SP1B-AH4450	110V/220V 60Hz	4-20mA	450A	<300KW	H3800A	风冷
	SP1B-AH4600	110V/220V 60Hz	4-20mA	600A	<400KW	H31000A	风冷
	0-5V	型号	控制板电源	信号输入	电流	负载功率	配件模块
SP1B-AH5030		110V/220V 60Hz	0-5V	30A	<20KW	K62 P40A-3	自然冷却
SP1B-AH5050		110V/220V 60Hz	0-5V	50A	<35KW	K62 P80A-3	风冷
SP1B-AH5075		110V/220V 60Hz	0-5V	75A	<50KW	K62 P120A-3	风冷
SP1B-AH5120		110V/220V 60Hz	0-5V	120A	<80KW	H3300PD	风冷
SP1B-AH5150		110V/220V 60Hz	0-5V	150A	<100KW	H3340PN	风冷
SP1B-AH5200		110V/220V 60Hz	0-5V	200A	<130KW	H3420PN	风冷
SP1B-AH5230		110V/220V 60Hz	0-5V	230A	<150KW	H3400P	风冷
SP1B-AH5280		110V/220V 60Hz	0-5V	280A	<180KW	H3450P	风冷
SP1B-AH5360		110V/220V 60Hz	0-5V	360A	<240KW	H3500P	风冷
SP1B-AH5450		110V/220V 60Hz	0-5V	450A	<300KW	H3800A	风冷
SP1B-AH5600		110V/220V 60Hz	0-5V	600A	<400KW	H31000A	风冷
0-10V	型号	控制板电源	信号输入	电流	负载功率	配件模块	冷却方式
	SP1B-AH6030	110V/220V 60Hz	0-10V	30A	<20KW	K62 P40A-3	自然冷却
	SP1B-AH6050	110V/220V 60Hz	0-10V	50A	<35KW	K62 P80A-3	风冷
	SP1B-AH6075	110V/220V 60Hz	0-10V	75A	<50KW	K62 P120A-3	风冷

地址: 北京市朝阳区安立路 60 号润枫德尚 A 座 505

热线 400-6982680 投诉电话: 13801088095

电话: 010-62633858 62639795 62637078

德国公司地址: Am Brunnen 19,85551 Kirchheim b.Munich.Germany

传真:010-62639513

电邮: sales@starnberg-e.cn

网址: http://www.starnberg-e.cn

Tel: +49(0)89-9045204



	SP1B-AH6120	110V/220V 60Hz	0-10V	120A	<80KW	H3300PD	风冷
	SP1B-AH6150	110V/220V 60Hz	0-10V	150A	<100KW	H3340PN	风冷
	SP1B-AH6200	110V/220V 60Hz	0-10V	200A	<130KW	H3420PN	风冷
	SP1B-AH6230	110V/220V 60Hz	0-10V	230A	<150KW	H3400P	风冷
	SP1B-AH6280	110V/220V 60Hz	0-10V	280A	<180KW	H3450P	风冷
	SP1B-AH6360	110V/220V 60Hz	0-10V	360A	<240KW	H3500P	风冷
	SP1B-AH6450	110V/220V 60Hz	0-10V	450A	<300KW	H3800A	风冷
	SP1B-AH6600	110V/220V 60Hz	0-10V	600A	<400KW	H31000A	风冷

2) 220V AC 控制板电源:

控制板电源 220V AC $\pm 10\%$, 50Hz $\pm 5\%$							
	型号	控制板电源	信号输入	电流	负载功率	配件模块	冷却方式
4-20mA	SP1B-BL4030	220V/380V 50Hz	4-20mA	30A	<20KW	K62 P40A-3	自然冷却
	SP1B-BL4050	220V/380V 50Hz	4-20mA	50A	<35KW	K62 P80A-3	风冷
	SP1B-BL4075	220V/380V 50Hz	4-20mA	75A	<50KW	K62 P120A-3	风冷
	SP1B-BL4120	220V/380V 50Hz	4-20mA	120A	<80KW	H3300PD	风冷
	SP1B-BL4150	220V/380V 50Hz	4-20mA	150A	<100KW	H3340PN	风冷
	SP1B-BL4200	220V/380V 50Hz	4-20mA	200A	<130KW	H3420PN	风冷
	SP1B-BL4230	220V/380V 50Hz	4-20mA	230A	<150KW	H3400P	风冷
	SP1B-BL4280	220V/380V 50Hz	4-20mA	280A	<180KW	H3450P	风冷
	SP1B-BL4360	220V/380V 50Hz	4-20mA	360A	<240KW	H3500P	风冷
	SP1B-BL4450	220V/380V 50Hz	4-20mA	450A	<300KW	H3800A	风冷
	SP1B-BL4600	220V/380V 50Hz	4-20mA	600A	<400KW	H31000A	风冷
0-5V	型号	控制板电源	信号输入	电流	负载功率	配件模块	冷却方式
	SP1B-BL5030	220V/380V 50Hz	0-5V	30A	<20KW	K62 P40A-3	自然冷却
	SP1B-BL5050	220V/380V 50Hz	0-5V	50A	<35KW	K62 P80A-3	风冷
	SP1B-BL5075	220V/380V 50Hz	0-5V	75A	<50KW	K62 P120A-3	风冷
	SP1B-BL5120	220V/380V 50Hz	0-5V	120A	<80KW	H3300PD	风冷
	SP1B-BL5150	220V/380V 50Hz	0-5V	150A	<100KW	H3340PN	风冷
	SP1B-BL5200	220V/380V 50Hz	0-5V	200A	<130KW	H3420PN	风冷
	SP1B-BL5230	220V/380V 50Hz	0-5V	230A	<150KW	H3400P	风冷
SP1B-BL5280	220V/380V 50Hz	0-5V	280A	<180KW	H3450P	风冷	

地址: 北京市朝阳区安立路 60 号润枫德尚 A 座 505

热线 400-6982680 投诉电话: 13801088095

电话: 010-62633858 62639795 62637078

德国公司地址: Am Brunnen 19,85551 Kirchheim b.Munich.Germany

传真:010-62639513

电邮: sales@starnberg-e.cn

网址: <http://www.starnberg-e.cn>

Tel: +49(0)89-9045204



	SP1B-BL5360	220V/380V 50Hz	0-5V	360A	<240KW	H3500P	风冷
	SP1B-BL5450	220V/380V 50Hz	0-5V	450A	<300KW	H3800A	风冷
	SP1B-BL5600	220V/380V 50Hz	0-5V	600A	<400KW	H31000A	风冷
0-10V	型号	控制板电源	信号输入	电流	负载功率	配件模块	冷却方式
	SP1B-BL6030	220V/380V 50Hz	0-10V	30A	<20KW	K62 P40A-3	自然冷却
	SP1B-BL6050	220V/380V 50Hz	0-10V	50A	<35KW	K62 P80A-3	风冷
	SP1B-BL6075	220V/380V 50Hz	0-10V	75A	<50KW	K62 P120A-3	风冷
	SP1B-BL6120	220V/380V 50Hz	0-10V	120A	<80KW	H3300PD	风冷
	SP1B-BL6150	220V/380V 50Hz	0-10V	150A	<100KW	H3340PN	风冷
	SP1B-BL6200	220V/380V 50Hz	0-10V	200A	<130KW	H3420PN	风冷
	SP1B-BL6230	220V/380V 50Hz	0-10V	230A	<150KW	H3400P	风冷
	SP1B-BL6280	220V/380V 50Hz	0-10V	280A	<180KW	H3450P	风冷
	SP1B-BL6360	220V/380V 50Hz	0-10V	360A	<240KW	H3500P	风冷
	SP1B-BL6450	220V/380V 50Hz	0-10V	450A	<300KW	H3800A	风冷
	SP1B-BL6600	220V/380V 50Hz	0-10V	600A	<400KW	H31000A	风冷

控制板电源 220V AC $\pm 10\%$, 60Hz $\pm 5\%$							
4-20mA	型号	控制板电源	信号输入	电流	负载功率	配件模块	冷却方式
	SP1B-BH4030	220V/380V 60Hz	4-20mA	30A	<20KW	K62 P40A-3	自然冷却
	SP1B-BH4050	220V/380V 60Hz	4-20mA	50A	<35KW	K62 P80A-3	风冷
	SP1B-BH4075	220V/380V 60Hz	4-20mA	75A	<50KW	K62 P120A-3	风冷
	SP1B-BH4120	220V/380V 60Hz	4-20mA	120A	<80KW	H3300PD	风冷
	SP1B-BH4150	220V/380V 60Hz	4-20mA	150A	<100KW	H3340PN	风冷
	SP1B-BH4200	220V/380V 60Hz	4-20mA	200A	<130KW	H3420PN	风冷
	SP1B-BH4230	220V/380V 60Hz	4-20mA	230A	<150KW	H3400P	风冷
	SP1B-BH4280	220V/380V 60Hz	4-20mA	280A	<180KW	H3450P	风冷
	SP1B-BH4360	220V/380V 60Hz	4-20mA	360A	<240KW	H3500P	风冷
	SP1B-BH4450	220V/380V 60Hz	4-20mA	450A	<300KW	H3800A	风冷
	SP1B-BH4600	220V/380V 60Hz	4-20mA	600A	<400KW	H31000A	风冷
0-5V	型号	控制板电源	信号输入	电流	负载功率	配件模块	冷却方式
	SP1B-BH5030	220V/380V 60Hz	0-5V	30A	<20KW	K62 P40A-3	自然冷却

地址: 北京市朝阳区安立路 60 号润枫德尚 A 座 505

热线 400-6982680 投诉电话: 13801088095

电话: 010-62633858 62639795 62637078

德国公司地址: Am Brunnen 19,85551 Kirchheim b.Munich.Germany

传真:010-62639513

电邮: sales@starnberg-e.cn

网址: http://www.starnberg-e.cn

Tel: +49(0)89-9045204



	SP1B-BH5050	220V/380V 60Hz	0-5V	50A	<35KW	K62 P80A-3	风冷
	SP1B-BH5075	220V/380V 60Hz	0-5V	75A	<50KW	K62 P120A-3	风冷
	SP1B-BH5120	220V/380V 60Hz	0-5V	120A	<80KW	H3300PD	风冷
	SP1B-BH5150	220V/380V 60Hz	0-5V	150A	<100KW	H3340PN	风冷
	SP1B-BH5200	220V/380V 60Hz	0-5V	200A	<130KW	H3420PN	风冷
	SP1B-BH5230	220V/380V 60Hz	0-5V	230A	<150KW	H3400P	风冷
	SP1B-BH5280	220V/380V 60Hz	0-5V	280A	<180KW	H3450P	风冷
	SP1B-BH5360	220V/380V 60Hz	0-5V	360A	<240KW	H3500P	风冷
	SP1B-BH5450	220V/380V 60Hz	0-5V	450A	<300KW	H3800A	风冷
	SP1B-BH5600	220V/380V 60Hz	0-5V	600A	<400KW	H31000A	风冷

0-10V	型号	控制板电源	信号输入	电流	负载功率	配件模块	冷却方式
	SP1B-BH6030	220V/380V 60Hz	0-10V	30A	<20KW	K62 P40A-3	自然冷却
	SP1B-BH6050	220V/380V 60Hz	0-10V	50A	<35KW	K62 P80A-3	风冷
	SP1B-BH6075	220V/380V 60Hz	0-10V	75A	<50KW	K62 P120A-3	风冷
	SP1B-BH6120	220V/380V 60Hz	0-10V	120A	<80KW	H3300PD	风冷
	SP1B-BH6150	220V/380V 60Hz	0-10V	150A	<100KW	H3340PN	风冷
	SP1B-BH6200	220V/380V 60Hz	0-10V	200A	<130KW	H3420PN	风冷
	SP1B-BH6230	220V/380V 60Hz	0-10V	230A	<150KW	H3400P	风冷
	SP1B-BH6280	220V/380V 60Hz	0-10V	280A	<180KW	H3450P	风冷
	SP1B-BH6360	220V/380V 60Hz	0-10V	360A	<240KW	H3500P	风冷
	SP1B-BH6450	220V/380V 60Hz	0-10V	450A	<300KW	H3800A	风冷
	SP1B-BH6600	220V/380V 60Hz	0-10V	600A	<400KW	H31000A	风冷

3) 380V AC 控制板电源:

控制板电源 380V AC ±10%, 50Hz ±5%							
4-20mA	型号	控制板电源	信号输入	电流	负载功率	配件模块	冷却方式
	SP1B-CL4030	220V/380V 50Hz	4-20mA	30A	<20KW	K62 P40A-3	自然冷却
	SP1B-CL4050	220V/380V 50Hz	4-20mA	50A	<35KW	K62 P80A-3	风冷
	SP1B-CL4075	220V/380V 50Hz	4-20mA	75A	<50KW	K62 P120A-3	风冷
	SP1B-CL4120	220V/380V 50Hz	4-20mA	120A	<80KW	H3300PD	风冷

地址: 北京市朝阳区安立路 60 号润枫德尚 A 座 505

热线 400-6982680 投诉电话: 13801088095

电话: 010-62633858 62639795 62637078

德国公司地址: Am Brunnen 19,85551 Kirchheim b.Munich.Germany

传真:010-62639513

电邮: sales@starnberg-e.cn

网址: http://www.starnberg-e.cn

Tel: +49(0)89-9045204



	SP1B-CL4150	220V/380V 50Hz	4-20mA	150A	<100KW	H3340PN	风冷
	SP1B-CL4200	220V/380V 50Hz	4-20mA	200A	<130KW	H3420PN	风冷
	SP1B-CL4230	220V/380V 50Hz	4-20mA	230A	<150KW	H3400P	风冷
	SP1B-CL4280	220V/380V 50Hz	4-20mA	280A	<180KW	H3450P	风冷
	SP1B-CL4360	220V/380V 50Hz	4-20mA	360A	<240KW	H3500P	风冷
	SP1B-CL4450	220V/380V 50Hz	4-20mA	450A	<300KW	H3800A	风冷
	SP1B-CL4600	220V/380V 50Hz	4-20mA	600A	<400KW	H31000A	风冷
0-5V	型号	控制板电源	信号输入	电流	负载功率	配件模块	冷却方式
	SP1B-CL5030	220V/380V 50Hz	0-5V	30A	<20KW	K62 P40A-3	自然冷却
	SP1B-CL5050	220V/380V 50Hz	0-5V	50A	<35KW	K62 P80A-3	风冷
	SP1B-CL5075	220V/380V 50Hz	0-5V	75A	<50KW	K62 P120A-3	风冷
	SP1B-CL5120	220V/380V 50Hz	0-5V	120A	<80KW	H3300PD	风冷
	SP1B-CL5150	220V/380V 50Hz	0-5V	150A	<100KW	H3340PN	风冷
	SP1B-CL5200	220V/380V 50Hz	0-5V	200A	<130KW	H3420PN	风冷
	SP1B-CL5230	220V/380V 50Hz	0-5V	230A	<150KW	H3400P	风冷
	SP1B-CL5280	220V/380V 50Hz	0-5V	280A	<180KW	H3450P	风冷
	SP1B-CL5360	220V/380V 50Hz	0-5V	360A	<240KW	H3500P	风冷
	SP1B-CL5450	220V/380V 50Hz	0-5V	450A	<300KW	H3800A	风冷
	SP1B-CL5600	220V/380V 50Hz	0-5V	600A	<400KW	H31000A	风冷
0-10V	型号	控制板电源	信号输入	电流	负载功率	配件模块	冷却方式
	SP1B-CL6030	220V/380V 50Hz	0-10V	30A	<20KW	K62 P40A-3	自然冷却
	SP1B-CL6050	220V/380V 50Hz	0-10V	50A	<35KW	K62 P80A-3	风冷
	SP1B-CL6075	220V/380V 50Hz	0-10V	75A	<50KW	K62 P120A-3	风冷
	SP1B-CL6120	220V/380V 50Hz	0-10V	120A	<80KW	H3300PD	风冷
	SP1B-CL6150	220V/380V 50Hz	0-10V	150A	<100KW	H3340PN	风冷
	SP1B-CL6200	220V/380V 50Hz	0-10V	200A	<130KW	H3420PN	风冷
	SP1B-CL6230	220V/380V 50Hz	0-10V	230A	<150KW	H3400P	风冷
	SP1B-CL6280	220V/380V 50Hz	0-10V	280A	<180KW	H3450P	风冷
	SP1B-CL6360	220V/380V 50Hz	0-10V	360A	<240KW	H3500P	风冷
	SP1B-CL6450	220V/380V 50Hz	0-10V	450A	<300KW	H3800A	风冷
	SP1B-CL6600	220V/380V 50Hz	0-10V	600A	<400KW	H31000A	风冷

控制板电源 380V AC $\pm 10\%$, 60Hz $\pm 5\%$



	型号	控制板电源	信号输入	电流	负载功率	配件模块	冷却方式
4-20mA	SP1B-CH4030	220V/380V 60Hz	4-20mA	30A	<20KW	K62 P40A-3	自然冷却
	SP1B-CH4050	220V/380V 60Hz	4-20mA	50A	<35KW	K62 P80A-3	风冷
	SP1B-CH4075	220V/380V 60Hz	4-20mA	75A	<50KW	K62 P120A-3	风冷
	SP1B-CH4120	220V/380V 60Hz	4-20mA	120A	<80KW	H3300PD	风冷
	SP1B-CH4150	220V/380V 60Hz	4-20mA	150A	<100KW	H3340PN	风冷
	SP1B-CH4200	220V/380V 60Hz	4-20mA	200A	<130KW	H3420PN	风冷
	SP1B-CH4230	220V/380V 60Hz	4-20mA	230A	<150KW	H3400P	风冷
	SP1B-CH4280	220V/380V 60Hz	4-20mA	280A	<180KW	H3450P	风冷
	SP1B-CH4360	220V/380V 60Hz	4-20mA	360A	<240KW	H3500P	风冷
	SP1B-CH4450	220V/380V 60Hz	4-20mA	450A	<300KW	H3800A	风冷
	SP1B-CH4600	220V/380V 60Hz	4-20mA	600A	<400KW	H31000A	风冷
0-5V	型号	控制板电源	信号输入	电流	负载功率	配件模块	冷却方式
	SP1B-CH5030	220V/380V 60Hz	0-5V	30A	<20KW	K62 P40A-3	自然冷却
	SP1B-CH5050	220V/380V 60Hz	0-5V	50A	<35KW	K62 P80A-3	风冷
	SP1B-CH5075	220V/380V 60Hz	0-5V	75A	<50KW	K62 P120A-3	风冷
	SP1B-CH5120	220V/380V 60Hz	0-5V	120A	<80KW	H3300PD	风冷
	SP1B-CH5150	220V/380V 60Hz	0-5V	150A	<100KW	H3340PN	风冷
	SP1B-CH5200	220V/380V 60Hz	0-5V	200A	<130KW	H3420PN	风冷
	SP1B-CH5230	220V/380V 60Hz	0-5V	230A	<150KW	H3400P	风冷
	SP1B-CH5280	220V/380V 60Hz	0-5V	280A	<180KW	H3450P	风冷
	SP1B-CH5360	220V/380V 60Hz	0-5V	360A	<240KW	H3500P	风冷
	SP1B-CH5450	220V/380V 60Hz	0-5V	450A	<300KW	H3800A	风冷
SP1B-CH5600	220V/380V 60Hz	0-5V	600A	<400KW	H31000A	风冷	
0-10V	型号	控制板电源	信号输入	电流	负载功率	配件模块	冷却方式
	SP1B-CH6030	220V/380V 60Hz	0-10V	30A	<20KW	K62 P40A-3	自然冷却
	SP1B-CH6050	220V/380V 60Hz	0-10V	50A	<35KW	K62 P80A-3	风冷
	SP1B-CH6075	220V/380V 60Hz	0-10V	75A	<50KW	K62 P120A-3	风冷
	SP1B-CH6120	220V/380V 60Hz	0-10V	120A	<80KW	H3300PD	风冷
	SP1B-CH6150	220V/380V 60Hz	0-10V	150A	<100KW	H3340PN	风冷



斯坦恩贝格(北京)电子有限公司
Starnberg (Beijing) Electronics Co., Ltd



	SP1B-CH6200	220V/380V 60Hz	0-10V	200A	<130KW	H3420PN	风冷
	SP1B-CH6230	220V/380V 60Hz	0-10V	230A	<150KW	H3400P	风冷
	SP1B-CH6280	220V/380V 60Hz	0-10V	280A	<180KW	H3450P	风冷
	SP1B-CH6360	220V/380V 60Hz	0-10V	360A	<240KW	H3500P	风冷
	SP1B-CH6450	220V/380V 60Hz	0-10V	450A	<300KW	H3800A	风冷
	SP1B-CH6600	220V/380V 60Hz	0-10V	600A	<400KW	H31000A	风冷

地址: 北京市朝阳区安立路 60 号润枫德尚 A 座 505
热线 400-6982680 投诉电话: 13801088095
电话: 010-62633858 62639795 62637078
德国公司地址: Am Brunnen 19,85551 Kirchheim b.Munich.Germany

传真:010-62639513
电邮: sales@starnberg-e.cn
网址: <http://www.starnberg-e.cn>
Tel: +49(0)89-9045204