



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2022011002479573

发证日期: 2022年11月14日

有效期至: 2027年05月15日

**认证委托人名称
及注册地址** 伊戈尔电气股份有限公司
佛山市南海区简平路桂城科技园 A3 号

**产品生产者名称
及注册地址** 伊戈尔电气股份有限公司
佛山市南海区简平路桂城科技园 A3 号

**生产企业名称
及生产地址** 吉安伊戈尔电气有限公司
江西省吉安市吉安县吉安工业园盘龙路与朝阳路交叉西南角

**产品名称和系列、
规格、型号** LED 模块用交流电子控制装置 (LED 控制装置, 独立式, 恒流模式, 安全特低电压, 不可调光,
ta:45/50/55°C, tc:70/75/80°C, II类, IP20, 适宜直接安装在普通可燃材料表面, 定温热保护 :110°C)
见附件; 220-240V ~ 50/60Hz。

**产品标准和
技术要求** GB/T 17743-2021; GB 19510.1-2009; GB 19510.14-2009

上述产品符合 CNCA-C10-01:2014 认证规则的要求, 特发此证。
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。
本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2022年06月27日
经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书信息



签发:

谢肇煦



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

证书编号 2022011002479573

第 1 页 共 8 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

序号	型号	输入			输出				ta (°C)	tc (°C)
		电压 (V~)	最大 电流 (A)	频率 (Hz)	恒流 (mA)	工作电压 (Vdc)	最大输出 电压 (Vdc)	最大功 率 (W)		
1.	LS-8-120 SI ECO	220-240	0.08	50/60	120	30-42	59	5.1	45	70
2.	LS-8-150 SI ECO	220-240	0.09	50/60	150	30-42	59	6.3	45	70
3.	LS-8-180 SI ECO	220-240	0.11	50/60	180	30-42	59	7.6	45	70
4.	LS-8-200 SI ECO	220-240	0.12	50/60	200	30-42	59	8.4	45	70
5.	LS-8-250 SI ECO	220-240	0.1	50/60	250	16-26	37	6.5	45	70
6.	LS-8-300 SI ECO	220-240	0.1	50/60	300	15-24	40	7.2	45	70
7.	LS-8-350 SI ECO	220-240	0.12	50/60	350	15-24	35	8.4	45	70
8.	LS-8-400 SI ECO	220-240	0.12	50/60	400	12-20	30	8	45	70
9.	LS-8-450 SI ECO	220-240	0.12	50/60	450	11-18	30	8.1	45	70
10.	LS-8-500 SI ECO	220-240	0.12	50/60	500	10-16	26	8	45	70
11.	LS-8-550 SI ECO	220-240	0.12	50/60	550	9-14	25	7.7	45	70
12.	LS-8-600 SI ECO	220-240	0.12	50/60	600	8-13	25	7.8	45	70
13.	LS-12-250 SI ECO	220-240	0.15	50/60	250	30-42	59	10.5	45	70
14.	LS-12-300 SI ECO	220-240	0.18	50/60	300	30-42	59	12.6	45	70
15.	LS-12-350 SI ECO	220-240	0.2	50/60	350	27-40	57	14	45	70
16.	LS-12-400 SI ECO	220-240	0.18	50/60	400	20-30	45	12	45	70
17.	LS-12-450 SI ECO	220-240	0.18	50/60	450	16-26	39	11.7	45	70
18.	LS-12-500 SI ECO	220-240	0.19	50/60	500	14-26	39	13	45	70
19.	LS-12-550 SI ECO	220-240	0.19	50/60	550	12-21	32	11.6	45	70
20.	LS-12-600 SI ECO	220-240	0.19	50/60	600	11-20	31	12	45	70
21.	LS-21-300 SI ECO	220-240	0.3	50/60	300	50-70	90	21	45	80
22.	LS-21-350 SI ECO	220-240	0.3	50/60	350	42-60	80	21	45	80
23.	LS-21-400 SI ECO	220-240	0.3	50/60	400	27-42	55	16.8	45	80
24.	LS-21-450 SI ECO	220-240	0.3	50/60	450	27-42	55	18.9	45	80
25.	LS-21-500 SI ECO	220-240	0.3	50/60	500	27-42	55	21	45	80
26.	LS-21-550 SI ECO	220-240	0.3	50/60	550	27-40	55	22	45	80
27.	LS-21-600 SI ECO	220-240	0.3	50/60	600	27-39	55	23.4	45	80



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

证书编号 2022011002479573

第 2 页 共 8 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

序号	型号	输入			输出				ta (°C)	tc (°C)
		电压 (V~)	最大 电流 (A)	频率 (Hz)	恒流 (mA)	工作电压 (Vdc)	最大输出 电压 (Vdc)	最大功 率 (W)		
28.	LS-21-650 SI ECO	220-240	0.3	50/60	650	20-32	50	20.8	45	80
29.	LS-21-700 SI ECO	220-240	0.3	50/60	700	18-30	50	21	45	80
30.	LS-8-220 SI ECO	220-240	0.07	50/60	220	30-38.5	50	8.5	45	70
31.	LS-3-150 SI ECO	220-240	0.07	50/60	150	5-12	24	1.8	50	75
32.	LS-3-200 SI ECO	220-240	0.07	50/60	200	5-12	24	2.4	50	75
33.	LS-3-250 SI ECO	220-240	0.07	50/60	250	5-12	24	3	50	75
34.	LS-3-300 SI ECO	220-240	0.07	50/60	300	5-12	24	3.6	50	75
35.	LS-3-350 SI ECO	220-240	0.07	50/60	350	5-12	24	4.2	50	75
36.	LS-3-400 SI ECO	220-240	0.07	50/60	400	2.5-8	16	3.2	50	75
37.	LS-3-450 SI ECO	220-240	0.07	50/60	450	2.5-8	16	3.6	50	75
38.	LS-3-500 SI ECO	220-240	0.07	50/60	500	2.5-8	16	4	50	75
39.	LS-3-550 SI ECO	220-240	0.07	50/60	550	2.5-6	16	3.3	50	75
40.	LS-3-600 SI ECO	220-240	0.07	50/60	600	2.5-6	16	3.6	50	75
41.	LS-3-650 SI ECO	220-240	0.07	50/60	650	2.5-4.5	10	2.9	50	75
42.	LS-3-700 SI ECO	220-240	0.07	50/60	700	2.5-4.5	10	3.15	50	75
43.	LS-6-120 SI ECO	220-240	0.11	50/60	120	27-40	59	4.8	50	80
44.	LS-6-150 SI ECO	220-240	0.11	50/60	150	27-40	59	6	50	80
45.	LS-6-180 SI ECO	220-240	0.11	50/60	180	27-40	59	7.2	50	80
46.	LS-6-200 SI ECO	220-240	0.11	50/60	200	12-30	49	6	50	80
47.	LS-6-250 SI ECO	220-240	0.11	50/60	250	10-24	40	6	50	80
48.	LS-6-300 SI ECO	220-240	0.11	50/60	300	8-20	34	6	50	80
49.	LS-6-350 SI ECO	220-240	0.11	50/60	350	8-18	34	6.3	50	80
50.	LS-6-400 SI ECO	220-240	0.11	50/60	400	5-15	25	6	50	80
51.	LS-6-450 SI ECO	220-240	0.11	50/60	450	5-13.5	24	6.1	50	80
52.	LS-6-500 SI ECO	220-240	0.11	50/60	500	5-12	23	6	50	80
53.	LS-6-550 SI ECO	220-240	0.11	50/60	550	5-11	22	6.05	50	80
54.	LS-6-600 SI ECO	220-240	0.11	50/60	600	2.5-9	25	5.4	50	80



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

证书编号 2022011002479573

第 3 页 共 8 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

序号	型号	输入			输出				ta (°C)	tc (°C)
		电压 (V~)	最大 电流 (A)	频率 (Hz)	恒流 (mA)	工作电压 (Vdc)	最大输出 电压 (Vdc)	最大功 率 (W)		
55.	LS-6-650 SI ECO	220-240	0.11	50/60	650	2.5-9	25	5.85	50	80
56.	LS-6-700 SI ECO	220-240	0.11	50/60	700	2.5-9	25	6.3	50	80
57.	LS-3-150 SI E	220-240	0.07	50/60	150	5-12	24	1.8	50	75
58.	LS-3-200 SI E	220-240	0.07	50/60	200	5-12	24	2.4	50	75
59.	LS-3-250 SI E	220-240	0.07	50/60	250	5-12	24	3	50	75
60.	LS-3-300 SI E	220-240	0.07	50/60	300	5-12	24	3.6	50	75
61.	LS-3-350 SI E	220-240	0.07	50/60	350	5-12	24	4.2	50	75
62.	LS-3-400 SI E	220-240	0.07	50/60	400	2.5-8	16	3.2	50	75
63.	LS-3-450 SI E	220-240	0.07	50/60	450	2.5-8	16	3.6	50	75
64.	LS-3-500 SI E	220-240	0.07	50/60	500	2.5-8	16	4	50	75
65.	LS-3-550 SI E	220-240	0.07	50/60	550	2.5-6	16	3.3	50	75
66.	LS-3-600 SI E	220-240	0.07	50/60	600	2.5-6	16	3.6	50	75
67.	LS-3-650 SI E	220-240	0.07	50/60	650	2.5-4.5	10	2.9	50	75
68.	LS-3-700 SI E	220-240	0.07	50/60	700	2.5-4.5	10	3.15	50	75
69.	LS-6-120 SI E	220-240	0.11	50/60	120	27-40	59	4.8	50	80
70.	LS-6-150 SI E	220-240	0.11	50/60	150	27-40	59	6	50	80
71.	LS-6-180 SI E	220-240	0.11	50/60	180	27-40	59	7.2	50	80
72.	LS-6-200 SI E	220-240	0.11	50/60	200	12-30	49	6	50	80
73.	LS-6-250 SI E	220-240	0.11	50/60	250	10-24	40	6	50	80
74.	LS-6-300 SI E	220-240	0.11	50/60	300	8-20	34	6	50	80
75.	LS-6-350 SI E	220-240	0.11	50/60	350	8-18	34	6.3	50	80
76.	LS-6-400 SI E	220-240	0.11	50/60	400	5-15	25	6	50	80
77.	LS-6-450 SI E	220-240	0.11	50/60	450	5-13.5	24	6.1	50	80
78.	LS-6-500 SI E	220-240	0.11	50/60	500	5-12	23	6	50	80
79.	LS-6-550 SI E	220-240	0.11	50/60	550	5-11	22	6.05	50	80
80.	LS-6-600 SI E	220-240	0.11	50/60	600	2.5-9	25	5.4	50	80
81.	LS-6-650 SI E	220-240	0.11	50/60	650	2.5-9	25	5.85	50	80



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

证书编号 2022011002479573

第 4 页 共 8 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

序号	型号	输入			输出				ta (°C)	tc (°C)
		电压 (V~)	最大 电流 (A)	频率 (Hz)	恒流 (mA)	工作电压 (Vdc)	最大输出 电压 (Vdc)	最大功 率 (W)		
82.	LS-6-700 SI E	220-240	0.11	50/60	700	2.5-9	25	6.3	50	80
83.	LS-8-120 LI EXC	220-240	0.07	50/60	120	27-50	59	6	55	75
84.	LS-8-150 LI EXC	220-240	0.07	50/60	150	27-50	59	7.5	55	75
85.	LS-8-180 LI EXC	220-240	0.07	50/60	180	22-42	55	7.6	55	75
86.	LS-8-200 LI EXC	220-240	0.07	50/60	200	22-42	55	8.4	55	75
87.	LS-8-220 LI EXC	220-240	0.07	50/60	220	22-42	55	9.24	55	75
88.	LS-8-250 LI EXC	220-240	0.07	50/60	250	14-27	45	6.75	55	75
89.	LS-8-300 LI EXC	220-240	0.07	50/60	300	14-27	45	8.1	55	75
90.	LS-8-350 LI EXC	220-240	0.07	50/60	350	12-24	35	8.4	55	75
91.	LS-12-250 LI EXC	220-240	0.09	50/60	250	24-42	55	10.5	45	75
92.	LS-12-300 LI EXC	220-240	0.09	50/60	300	24-42	55	12.6	45	75
93.	LS-12-350 LI EXC	220-240	0.09	50/60	350	24-40	55	14	45	75
94.	LS-20-350 LI EXC	220-240	0.16	50/60	350	40-60	75	21	45	80
95.	LS-20-400 LI EXC	220-240	0.16	50/60	400	24-42	55	16.8	45	80
96.	LS-20-450 LI EXC	220-240	0.16	50/60	450	24-42	55	18.9	45	80
97.	LS-20-500 LI EXC	220-240	0.16	50/60	500	24-42	55	21	45	80
98.	LS-20-550 LI EXC	220-240	0.16	50/60	550	24-40	55	22	45	80
99.	LS-20-600 LI EXC	220-240	0.16	50/60	600	24-40	55	24	45	80
100.	LS-20-700 LI EXC	220-240	0.16	50/60	700	18-30	45	21	45	80
101.	LS-21-250 SI1 ECO	220-240	0.3	50/60	250	50-80	95	20	45	80
102.	LS-21-300 SI1 ECO	220-240	0.3	50/60	300	40-70	90	21	45	80
103.	LS-21-350 SI1 ECO	220-240	0.3	50/60	350	42-60	80	21	45	80
104.	LS-21-400 SI1 ECO	220-240	0.3	50/60	400	27-42	55	16.8	45	80
105.	LS-21-450 SI1 ECO	220-240	0.3	50/60	450	27-42	55	18.9	45	80
106.	LS-21-500 SI1 ECO	220-240	0.3	50/60	500	27-42	55	21	45	80
107.	LS-21-550 SI1 ECO	220-240	0.3	50/60	550	27-40	55	22	45	80
108.	LS-21-600 SI1 ECO	220-240	0.3	50/60	600	27-39	55	23.4	45	80



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

证书编号 2022011002479573

第 5 页 共 8 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

序号	型号	输入			输出				ta (°C)	tc (°C)
		电压 (V~)	最大 电流 (A)	频率 (Hz)	恒流 (mA)	工作电压 (Vdc)	最大输出 电压 (Vdc)	最大功 率 (W)		
109.	LS-21-650 SI1 ECO	220-240	0.3	50/60	650	20-32	50	20.8	45	80
110.	LS-21-700 SI1 ECO	220-240	0.3	50/60	700	18-30	50	21	45	80
111.	LS-8-120 SI1 ECO	220-240	0.08	50/60	120	30-42	59	5.1	45	70
112.	LS-8-150 SI1 ECO	220-240	0.09	50/60	150	30-42	59	6.3	45	70
113.	LS-8-180 SI1 ECO	220-240	0.11	50/60	180	30-42	59	7.6	45	70
114.	LS-8-200 SI1 ECO	220-240	0.12	50/60	200	30-42	59	8.4	45	70
115.	LS-8-220 SI1 ECO	220-240	0.07	50/60	220	30-38.5	50	8.5	45	70
116.	LS-8-250 SI1 ECO	220-240	0.1	50/60	250	16-26	37	6.5	45	70
117.	LS-8-300 SI1 ECO	220-240	0.1	50/60	300	15-24	40	7.2	45	70
118.	LS-8-350 SI1 ECO	220-240	0.12	50/60	350	15-24	35	8.4	45	70
119.	LS-8-400 SI1 ECO	220-240	0.12	50/60	400	12-20	30	8	45	70
120.	LS-8-450 SI1 ECO	220-240	0.12	50/60	450	11-18	30	8.1	45	70
121.	LS-8-500 SI1 ECO	220-240	0.12	50/60	500	10-16	26	8	45	70
122.	LS-8-550 SI1 ECO	220-240	0.12	50/60	550	9-14	25	7.7	45	70
123.	LS-8-600 SI1 ECO	220-240	0.12	50/60	600	8-13	25	7.8	45	70
124.	LS-12-250 SI1 ECO	220-240	0.15	50/60	250	30-42	59	10.5	45	70
125.	LS-12-300 SI1 ECO	220-240	0.18	50/60	300	30-42	59	12.6	45	70
126.	LS-12-350 SI1 ECO	220-240	0.2	50/60	350	27-40	57	14	45	70
127.	LS-12-400 SI1 ECO	220-240	0.18	50/60	400	20-30	45	12	45	70
128.	LS-12-450 SI1 ECO	220-240	0.18	50/60	450	16-26	39	11.7	45	70
129.	LS-12-500 SI1 ECO	220-240	0.19	50/60	500	14-26	39	13	45	70
130.	LS-12-550 SI1 ECO	220-240	0.19	50/60	550	12-21	32	11.6	45	70
131.	LS-12-600 SI1 ECO	220-240	0.19	50/60	600	11-20	31	12	45	70
132.	LS-21-250 SI1 E	220-240	0.3	50/60	250	50-80	95	20	45	80
133.	LS-21-300 SI1 E	220-240	0.3	50/60	300	40-70	90	21	45	80
134.	LS-21-350 SI1 E	220-240	0.3	50/60	350	42-60	80	21	45	80
135.	LS-21-400 SI1 E	220-240	0.3	50/60	400	27-42	55	16.8	45	80



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

证书编号 2022011002479573

第 6 页 共 8 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

序号	型号	输入			输出				ta (°C)	tc (°C)
		电压 (V~)	最大 电流 (A)	频率 (Hz)	恒流 (mA)	工作电压 (Vdc)	最大输出 电压 (Vdc)	最大功 率 (W)		
136.	LS-21-450 SI1 E	220-240	0.3	50/60	450	27-42	55	18.9	45	80
137.	LS-21-500 SI1 E	220-240	0.3	50/60	500	27-42	55	21	45	80
138.	LS-21-550 SI1 E	220-240	0.3	50/60	550	27-40	55	22	45	80
139.	LS-21-600 SI1 E	220-240	0.3	50/60	600	27-39	55	23.4	45	80
140.	LS-21-650 SI1 E	220-240	0.3	50/60	650	20-32	50	20.8	45	80
141.	LS-21-700 SI1 E	220-240	0.3	50/60	700	18-30	50	21	45	80
142.	LS-8-120 SI1 E	220-240	0.08	50/60	120	30-42	59	5.1	45	70
143.	LS-8-150 SI1 E	220-240	0.09	50/60	150	30-42	59	6.3	45	70
144.	LS-8-180 SI1 E	220-240	0.11	50/60	180	30-42	59	7.6	45	70
145.	LS-8-200 SI1 E	220-240	0.12	50/60	200	30-42	59	8.4	45	70
146.	LS-8-220 SI1 E	220-240	0.07	50/60	220	30-38.5	50	8.5	45	70
147.	LS-8-250 SI1 E	220-240	0.1	50/60	250	16-26	37	6.5	45	70
148.	LS-8-300 SI1 E	220-240	0.1	50/60	300	15-24	40	7.2	45	70
149.	LS-8-350 SI1 E	220-240	0.12	50/60	350	15-24	35	8.4	45	70
150.	LS-8-400 SI1 E	220-240	0.12	50/60	400	12-20	30	8	45	70
151.	LS-8-450 SI1 E	220-240	0.12	50/60	450	11-18	30	8.1	45	70
152.	LS-8-500 SI1 E	220-240	0.12	50/60	500	10-16	26	8	45	70
153.	LS-8-550 SI1 E	220-240	0.12	50/60	550	9-14	25	7.7	45	70
154.	LS-8-600 SI1 E	220-240	0.12	50/60	600	8-13	25	7.8	45	70
155.	LS-12-250 SI1 E	220-240	0.15	50/60	250	30-42	59	10.5	45	70
156.	LS-12-300 SI1 E	220-240	0.18	50/60	300	30-42	59	12.6	45	70
157.	LS-12-350 SI1 E	220-240	0.2	50/60	350	27-40	57	14	45	70
158.	LS-12-400 SI1 E	220-240	0.18	50/60	400	20-30	45	12	45	70
159.	LS-12-450 SI1 E	220-240	0.18	50/60	450	16-26	39	11.7	45	70
160.	LS-12-500 SI1 E	220-240	0.19	50/60	500	14-26	39	13	45	70
161.	LS-12-550 SI1 E	220-240	0.19	50/60	550	12-21	32	11.6	45	70
162.	LS-12-600 SI1 E	220-240	0.19	50/60	600	11-20	31	12	45	70



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

证书编号 2022011002479573

第 7 页 共 8 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

序号	型号	输入			输出				ta (°C)	tc (°C)
		电压 (V~)	最大 电流 (A)	频率 (Hz)	恒流 (mA)	工作电压 (Vdc)	最大输出 电压 (Vdc)	最大功 率 (W)		
163.	LS-8-120 SI E	220-240	0.08	50/60	120	30-42	59	5.1	45	70
164.	LS-8-150 SI E	220-240	0.09	50/60	150	30-42	59	6.3	45	70
165.	LS-8-180 SI E	220-240	0.11	50/60	180	30-42	59	7.6	45	70
166.	LS-8-200 SI E	220-240	0.12	50/60	200	30-42	59	8.4	45	70
167.	LS-8-220 SI E	220-240	0.07	50/60	220	30-38.5	50	8.5	45	70
168.	LS-8-250 SI E	220-240	0.1	50/60	250	16-26	37	6.5	45	70
169.	LS-8-300 SI E	220-240	0.1	50/60	300	15-24	40	7.2	45	70
170.	LS-8-350 SI E	220-240	0.12	50/60	350	15-24	35	8.4	45	70
171.	LS-8-400 SI E	220-240	0.12	50/60	400	12-20	30	8	45	70
172.	LS-8-450 SI E	220-240	0.12	50/60	450	11-18	30	8.1	45	70
173.	LS-8-500 SI E	220-240	0.12	50/60	500	10-16	26	8	45	70
174.	LS-8-550 SI E	220-240	0.12	50/60	550	9-14	25	7.7	45	70
175.	LS-8-600 SI E	220-240	0.12	50/60	600	8-13	25	7.8	45	70
176.	LS-12-250 SI E	220-240	0.15	50/60	250	30-42	59	10.5	45	70
177.	LS-12-300 SI E	220-240	0.18	50/60	300	30-42	59	12.6	45	70
178.	LS-12-350 SI E	220-240	0.2	50/60	350	27-40	57	14	45	70
179.	LS-12-400 SI E	220-240	0.18	50/60	400	20-30	45	12	45	70
180.	LS-12-450 SI E	220-240	0.18	50/60	450	16-26	39	11.7	45	70
181.	LS-12-500 SI E	220-240	0.19	50/60	500	14-26	39	13	45	70
182.	LS-12-550 SI E	220-240	0.19	50/60	550	12-21	32	11.6	45	70
183.	LS-12-600 SI E	220-240	0.19	50/60	600	11-20	31	12	45	70
184.	LS-21-300 SI E	220-240	0.3	50/60	300	50-70	90	21	45	80
185.	LS-21-350 SI E	220-240	0.3	50/60	350	42-60	80	21	45	80
186.	LS-21-400 SI E	220-240	0.3	50/60	400	27-42	55	16.8	45	80
187.	LS-21-450 SI E	220-240	0.3	50/60	450	27-42	55	18.9	45	80
188.	LS-21-500 SI E	220-240	0.3	50/60	500	27-42	55	21	45	80
189.	LS-21-550 SI E	220-240	0.3	50/60	550	27-40	55	22	45	80



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

证书编号 2022011002479573

第 8 页 共 8 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

序号	型号	输入			输出				ta (°C)	tc (°C)
		电压 (V~)	最大 电流 (A)	频率 (Hz)	恒流 (mA)	工作电压 (Vdc)	最大输出 电压 (Vdc)	最大功 率 (W)		
190.	LS-21-600 SI E	220-240	0.3	50/60	600	27-39	55	23.4	45	80
191.	LS-21-650 SI E	220-240	0.3	50/60	650	20-32	50	20.8	45	80
192.	LS-21-700 SI E	220-240	0.3	50/60	700	18-30	50	21	45	80

1、输入均为：220-240V~ 50/60Hz



中国质量认证中心