

证书编号: 2022011002501537 发证日期: 2023年03月30日

有效期至: 2027年08月14日

认证委托人名称 伊戈尔电气股份有限公司

及注册地址 佛山市南海区简平路桂城科技园 A3 号

产品生产者名称 伊戈尔电气股份有限公司

及注册地址 佛山市南海区简平路桂城科技园 A3 号

生产企业名称 吉安伊戈尔电气有限公司

及生产地址 江西省吉安市吉安县吉安县工业园盘龙路与朝阳路交叉西南角

产品名称和系列、 LED 模块用交流电子控制装置(LED 控制装置,独立式,恒流输出,安全特低电压,ta:45℃,tc:85℃,

Ⅱ类, IP20, 控制端口调光, 适宜安装在普通可燃材料表面, 定温热保护: 110°C) 规格、型号

见附件; 220-240V~ 50/60Hz。

产品标准和 GB 17625.1-2012;GB/T 17743-2021;GB 19510.1-2009;GB 19510.14-2009

技术要求

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09月30日 经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS COO1-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







证书编号: 2022011002501537

第1页/共3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	型号规格	输入			输出				
		电压	频率	电流	工作电压	额定电流	最大功率	空载电压	
		(VAC)	(Hz)	(A)	(Vdc)	(mA)	(W)	(Vdc)	
	FLS-25-600 0-10 LA	220-240	50/60	0.17	9-42	200	8.4	59	
1					9-42	250	10.5	59	
					9-42	300	12.6	59	
					9-42	350	14.7	59	
					9-42	400	16.8	59	
					9-42	450	18.9	59	
					9-42	500	21	59	
					9-42	550	23.1	59	
					9-42	600	25.2	59	
2	FI C 44 4050	220-240	50/60	0.32	9-42	650	27.3	59	
	FLS-44-1050				9-42	700	29.4	59	
	0-10 LA				9-42	750	31.5	59	





证书编号: 2022011002501537

第2页/共3页

电话: +86 10 83886666

本证书及附件应同时使用,信息查验说明见证书页

纸号:

				9-42	800	33.6	59
				9-42	850	35.7	59
				9-42	900	37.8	59
				9-42	950	39.9	59
				9-42	1000	42	59
				9-42	1050	44.1	59
FLS-60-1700 0-10 LA	220-240 50	50/60	0.39	12-42	1100	46.2	59
				12-42	1150	48.3	59
				12-42	1200	50.4	59
				12-42	1250	52.5	59
				12-42	1300	54.6	59
				12-42	1350	56.7	59
				12-42	1400	58.8	59
				12-41	1450	59.5	59
				12-40	1500	60	59
		220-240	220-240 50/60	220-240 50/60 0.39	FLS-60-1700 0-10 LA 9-42 9-42 9-42 9-42 12-42 12-42 12-42 12-42 12-42 12-42 12-42 12-42 12-42	FLS-60-1700 0-10 LA P-42 9-42 900 9-42 900 9-42 1000 9-42 1050 12-42 1150 12-42 1250 12-42 1350 12-42 1400 12-41 1450	FLS-60-1700 0-10 LA 9-42 9-42 9-42 9-40 9-42 9-40 9-42 9-40 9-42 1000 42 9-42 1050 44.1 12-42 1100 46.2 12-42 1150 48.3 12-42 1200 50.4 12-42 1300 54.6 12-42 1350 56.7 12-42 1400 58.8 12-41 1450 59.5





证书编号: 2022011002501537

第3页/共3页

本证书及附件应同时使用,信息查验说明见证书页

纸号:

		12-38.7	1550	60	59
		12-37.5	1600	60	59
		12-36	1650	59.4	59
		12-36	1700	61.2	59

1、以上均为: ta:45℃, tc:85℃

