

ABS认证（美国船舶规格）

电源/其他外围设备

不间断电源装置（UPS）

型号	额定值	System Category
S8BA-24D24D120LF	24V DC	-
S8BA-24D24D240LF	24V DC	-
S8BA-24D24D360LF	24V DC	-
S8BA-24D24D480LF	24V DC	-

CCC认证  
 电源/其他外围设备  
 监视继电器

型号	标准号	认证号
K8AK-AS	GB/T14048.5	2013010303632328
K8AK-AW	GB/T14048.5	2013010303632328
K8AK-LS	GB/T14048.5	2013010303632323
K8AK-PA	GB/T14048.5	2013010303632329
K8AK-PH	GB/T14048.5	2013010303632324
K8AK-PM	GB/T14048.5	2013010303632329
K8AK-PT	GB/T14048.5	2014010303669552
K8AK-PW	GB/T14048.5	2013010303632329
K8AK-TS	GB/T14048.5	2014010303669552
K8AK-VS	GB/T14048.5	2013010303632322
K8AK-VW	GB/T14048.5	2013010303632322
K8DS-PA	GB/T14048.5	2013010303661206
K8DS-PH	GB/T14048.5	2013010303661206
K8DS-PM	GB/T14048.5	2013010303661206
K8DS-PU	GB/T14048.5	2013010303661206
K8DT-AS	GB/T14048.5	2015010303832140
K8DT-AW	GB/T14048.5	2015010303832140
K8DT-LS	GB/T14048.5	2015010303832140
K8DT-PH	GB/T14048.5	2015010303832140
K8DT-PM	GB/T14048.5	2015010303832140
K8DT-PZ	GB/T14048.5	2015010303832140
K8DT-VS	GB/T14048.5	2015010303832140
K8DT-VW	GB/T14048.5	2015010303832140

注. 在上述产品系列中, 功率/输入/输出均低于36 VAC / DC的产品则不属CCC认证。

CSA认证  
电源/其他外围设备  
电源

型号	额定值	标准号	等级号	文件号
S82S	12~24V DC	CSA C22.2 No. 107.1, No. 1402C CSA C22.2 No. 107.1	5311 03	LR82164

有些型号已取得加拿大cUL认证，请参照UL认证网页。

CSA认证  
 电源/其他外围设备  
 轴流风扇

型号	额定值	标准号	等级号	文件号
R87F-A[]A15HP R87F-A[]A15MP R87F-A[]A15LP R87F-A[]A13HP R87F-A[]A13LP R87F-A[]A93HP R87F-A[]A93LP R87F-A[]A85HP R87F-A[]A85LP R87F-A[]A83H R87F-A[]A83L	[]=1 []=3 []=4 []=6 100V AC 50/60Hz 115V AC 50/60Hz 200V AC 50/60Hz 230V AC 50/60Hz	CSA C22.2 No.113	3812 01	242297
R89F-DS0925H R89F-DS0925L R89F-DS1225H R89F-DS1225L R89F-DS1238H R89F-DS1238L	24V DC		3812 30	273426
R89F-MS0938HP R89F-MS0938LP R89F-MS1238HP	100~240V AC 50/60Hz			

CSA认证  
电源/其他外围设备  
监视继电器

型号	额定值	标准号	等级号	文件号
K8AK-AS	100~240V AC 24V AC/DC	CAN/CSA-C22.2 No. 14	3211 07	LR67027
K8AK-AW	100~240V AC 24V AC/DC	CAN/CSA-C22.2 No. 14	3211 07	LR67027
K8AK-LS	100~240V AC 24V AC/DC	CAN/CSA-C22.2 No. 14	3211 07	LR67027
K8AK-PA	1: 低 (3相3线: 200/220/230/240V, 3相4线: 115/127/133/138V) 2: 高 (3相3线: 380/400/415/480V, 3相4线: 220/230/240/277V)	CAN/CSA-C22.2 No. 14	3211 07	LR67027
K8AK-PH	200~480V AC	CAN/CSA-C22.2 No. 14	3211 07	LR67027
K8AK-PM	1: 低 (3相3线: 200/220/230/240V, 3相4线: 115/127/133/138V) 2: 高 (3相3线: 380/400/415/480V, 3相4线: 220/230/240/277V)	CAN/CSA-C22.2 No. 14	3211 07	LR67027
K8AK-PT	电源输入: 100~240V AC 监视输入: 3相3线 (AC200~480 V)	CAN/CSA-C22.2 No. 14	3211 07	LR67027
K8AK-PW	1: 低 (3相3线: 200/220/230/240V, 3相4线: 115/127/133/138V) 2: 高 (3相3线: 380/400/415/480V, 3相4线: 220/230/240/277V)	CAN/CSA-C22.2 No. 14	3211 07	LR67027
K8AK-TS	100~240V AC 24V AC/DC	CAN/CSA-C22.2 No. 14	3211 07	LR67027
K8AK-VS	100~240V AC 24V AC/DC	CAN/CSA-C22.2 No. 14	3211 07	LR67027
K8AK-VW	100~240V AC 24V AC/DC	CAN/CSA-C22.2 No. 14	3211 07	LR67027
K8DS-PA	1: 低 (3相3线: 200/220/230/240V) 2: 高 (3相3线: 380/400/415/480V)	CAN/CSA-C22.2 No. 14	3211 07	LR67027
K8DS-PH	200~480V AC	CAN/CSA-C22.2 No. 14	3211 07	LR67027
K8DS-PM	1: 低 (3相3线: 200/220/230/240V) 2: 高 (3相3线: 380/400/415/480V)	CAN/CSA-C22.2 No. 14	3211 07	LR67027
K8DS-PU	1: 低 (3相3线: 200/220/230/240V) 2: 高 (3相3线: 380/400/415/480V)	CAN/CSA-C22.2 No. 14	3211 07	LR67027
K8DS-PZ	1: 低 (3相3线: 200/220/230/240V) 2: 高 (3相3线: 380/400/415/480V)	CAN/CSA-C22.2 No. 14	3211 07	LR67027
SDV-F [ ] [ ]	200/220V AC 100/110V AC 24, 48, 100/110, 125V DC	CSA C22.2 No. 113, No. 66	3211 04	LR67027

CSA认证  
电源/其他外围设备  
电机状态监视器

型号	额定值	标准号	等级号	文件号
K6CM-ISZBI52	三相三线: 200-480V AC	CAN/CSA-C22.2 No. 61010-1 CAN/CSA-C22.2 No. 61010-2-030	2252 06	70146511

CSA认证

电源/其他外围设备

连接/省配线设备

型号	额定值	标准号	等级号	文件号
B7A	---	CSA C22.2 No. 14	3211 07	LR105257

注1: 上述表格中为系列型号, 有关认证型号详情请向本公司咨询。

注2: 关于取得面向加拿大的cUL认证标志的型号, 请参阅UL认证相关页。

CSA认证

电源/其他外围设备

传感器控制器

型号	额定值	标准号	等级号	文件号
S3D2-AKB-US S3D2-CKB-US S3D2-CK-US S3D2-AK-US S3D2-BK-US	输入: 100~240V AC 50/60Hz  输出: 3A 250V AC 电阻负载	CSA C22.2 No14	3211 03	LR45951-75
S3D2-CCB-US S3D2-CC-US	输入: 100~240V AC 50/60Hz  输出: 100mA 30V DC	CSA C22.2 No14		LR45951-75



CSA认证  
电源/其他外围设备  
共用插座

型号	额定值	标准号	等级号	文件号	
PF083A (-E)	10A 250V	CAN/CSA C22.2 No. 14, UL508	3211 07	LR31928	
PF113A (-E)			3211 87		
8PFA	7.5A 250V	CAN/CSA C22.2 No. 14, UL508	3211 04		
11PFA			3211 84		
14PFA					
PY□	7A 250V	CSA C22.2 (No. 14)	3211 07		
PY□A (-E)					
PYF08S	10A 250V AC	CSA C22.2 (No. 14)	3211 07		
PYF14S	5A 250V AC	CSA C22.2 (No. 14)	3211 07		
PT08	15A 250V AC	CSA C22.2 (No. 14)	3211 07		
PT11	10A 250V AC	CSA C22.2 (No. 14)	3211 07		
PT14					
PTF08A	15A 240V AC	CSA C22.2 (No. 14)	3211 07		
PTF11A	10A、240V AC	CSA C22.2 (No. 14)	3211 07		
PTF14A					
P2CF-08 (-E)	10A、250V AC	CAN/CSA C22.2 No. 14, UL508	3211 07	LR22310	
P2CF-11 (-E)					
P3G-08	6A、250V AC	CAN/CSA C22.2 No. 14, UL508	3211 07		
P3G-11					
P3GA-11	6A、250V AC	CAN/CSA C22.2 No. 14, UL508	3211 07		
PL08	10A 260V AC	CAN/CSA C22.2 No. 14, UL508	3211 07	LR31928	
PL11			3211 87		
P6B-06	8A 250V AC	CSA C22.2 (No. 14)	3211 07		
P6B-26P	5A 250V AC	CSA C22.2 (No. 14)	3211 07		
P6C	10A 250V AC	CSA C22.2 (No. 14)	3211 07		
P2R-05	10A 300V AC	CSA C22.2 (No. 14)	3211 07		
P2R-08	5A 300V AC	CSA C22.2 (No. 14)	3211 07		
P2RF-05-S	10A 250V AC	CSA C22.2 (No. 14)	3211 07		
P2RF-08-S	5A 250V AC	CSA C22.2 (No. 14)	3211 07		
P6D	5A 250V AC	CSA C22.2 (No. 14)	3211 07		
P7TF-05	10A 250V	CAN/CSA C22.2 No. 14, UL508	3211 07		LR35535
			3211 87		

CSA认证  
电源/其他外围设备  
抗干扰滤波器

型号	额定值	标准号	等级号	文件号
S8V-NF	250V AC 250V DC	CSA C22.2 No. 8	2221 02	LR82164

DNV认证(挪威船舶标准)

电源/其他外围设备

电源

型号	温度	湿度	振动	EMC(电磁兼容性)	附属设施
S8VK-S(60W/120W/240W/480W)	D	B	A	A	A

注1: 上述表格中为系列型号, 有关认证型号详情请向本公司咨询。

注2: 因未取得认证, 不能在甲板、浮桥等振动较大的场所中使用。

注3: 请一定在输入端子连接噪音过滤器(FN2080-10-06, Schaffner制造)。(60W除外)

注4: 请一定在输入输出电缆上连接噪音过滤器(ZCAT2035-0930, TDK制造)。(60W/120W/除外)

注5: 如给DIN导轨安装电源, 请一定在两侧安装终端板(PFP-M, 本公司制造)使其固定。

DNV-GL认证(挪威船舶标准)

电源/其他外围设备

不间断电源装置 (UPS)

型号	额定值	温度	湿度	振动	EMC(电磁兼容性)	Enclosure	备注
S8BA-24D24D120LF	24V DC	A	B	A	A	-	
S8BA-24D24D240LF	24V DC	A	B	A	A	-	
S8BA-24D24D360LF	24V DC	A	B	A	A	-	
S8BA-24D24D480LF	24V DC	A	B	A	A	-	

EAC标志  
电源/其他外围设备  
电源

型号/组合	备注
S8VS系列	
S8VK-T系列	
S8VK-S系列	
S8VK-R系列	
S8VK-G系列	
S8VK-WA系列(240/480W)	
S8TS系列	
S8T-DCBU系列	
S8M系列	
S8JX-P系列(300/600W)	
S8FS-G系列	
S8AS系列	
S82S系列	

EAC标志  
电源/其他外围设备  
轴流风扇

型号/组合	备注
R87F、R87T、R87B、R89F系列	

EAC标志  
电源/其他外围设备  
电力/设备用保护设备

型号/组合	备注
K8AC系列	
K8AK系列	
K8DS系列	
K8DT系列	

EAC标志  
电源/其他外围设备  
连接/省配线设备

型号/组合	备注
B7AC-T10A1	
B7A系列	
B7AS系列	
XW5T系列	



EAC标志  
电源/其他外围设备  
共用插座

型号/组合	备注
P2RF-□-PU	
P2RF-□-S	
PF□-E	
PYF□-E	
PYF□-N	
PYF-□-PU	
PYF□S	
P7S-□F	
P7SA-□F	
P7SA-□-PU	

CE标志  
 电源/其他外围设备  
 电源

型号/组合	EMC指令	低电压指令	机械指令
S82S (*1)		不适用	
S8AS (240/480W)			
S8EA-N/BN (50/75/100/150W)			
S8EX-N (15/30W)			
S8EX-P/BP (50/100/150W)			
S8EX-BP (240W)			
S8JX-P (300/600W)			
S8M			
S8T-DCBU-01			
S8T-DCBU-02			
S8TS (25/30/60W)	●	●	不适用
S8VK-S			
S8VK-T (120/240/480/960W)			
S8VK-G (15/30/60/120/240/480W)			
S8VK-X (30/60/90/120/240/480W)			
S8VK-WA (240/480W)			
S8VK-R		不适用	
S8VS (15/30/60/90/120/180/240/480W)			
S8FS-G (15/30/50/100/150/300/600W)			

\*1. 2017年3月以前生产的产品不适用。

CE标志

电源/其他外围设备

不间断电源装置 (UPS)

型号/组合	EMC指令	低电压指令	机械指令
S8BA-24D24D120LF (120W)	○	对象外	对象外
S8BA-24D24D240LF (240W)			
S8BA-24D24D360LF (360W)			
S8BA-24D24D480LF (480W)			

CE标志  
 电源/其他外围设备  
 轴流风扇

型号/组合	EMC指令	低电压指令	机械指令
R87F-A[]A15HP	不适用	●	不适用
R87F-A[]A15MP			
R87F-A[]A15LP			
R87F-A[]A13HP			
R87F-A[]A13LP			
R87F-A[]A93HP			
R87F-A[]A93LP			
R87F-A[]A85HP			
R87F-A[]A85LP			
R87F-A[]A83H			
R87F-A[]A83L			
R87T-A[]A15H-WR			
R87T-A[]A07H			
R87T-A[]A05H			
R87T-A[]A15MP			
R87T-A[]A15HP			
R87T-A[]A85H			
R87T-A[]A83H			
R89F-DS0925H	●		
R89F-DS0925L			
R89F-DS1225H			
R89F-DS1225L			
R89F-DS1238H			
R89F-DS1238L			
R89F-MS0938HP			
R89F-MS0938LP			
R89F-MS1238HP			

CE标志

电源/其他外围设备

UV-LED照射器

型号/组合	EMC指令	低电压指令	机械指令
ZUV *	●	不适用	不适用

\* 部分型号包装中附带交流适配器。有关附带的交流适配器的适用标准，请向本公司咨询。

CE标志  
电源/其他外围设备  
除静电装置

型号/组合	EMC指令	低电压指令	机械指令
ZJ-FW *	●	不适用	不适用
ZJ-FA20 *			
ZJ-BAS			
KS1			
ZJ-SD			

\* 部分型号包装中附带交流适配器。有关附带的交流适配器的适用标准，请向本公司咨询。

CE标志  
电源/其他外围设备  
电力/设备用保护设备

型号/组合	EMC指令	低电压指令	机械指令	安全类别
K8AB	●	●	—	—
K8AK				
K8DS				
K8DT				

CE标志

电源/其他外围设备

电机状态监视器

型号/组合	EMC指令	低电压指令	机械指令	安全类别
K6CM-VBM/-ISM/-CIM	●	●	—	—
K6CM-VBS1	●	—	—	—
K6CM-ISZBI52	●	●	—	—



CE标志

电源/其他外围设备

光纤激光刻印设备

型号/组合	EMC指令	低电压指令	机械指令
MX-Z2000H系列	●	●	—

CE标志  
电源/其他外围设备  
检查装置

型号/组合	EMC指令	低电压指令	机械指令
VT-S720	●	●	●
VT-RNS2			
VT-RNS2-PT			
VT-X700			

CE标志  
电源/其他外围设备  
连接/省配线设备

型号/组合	EMC指令	低电压指令	机械指令
B7A, PLC连接器	●	不适用	不适用
B7A, 螺钉端子			
B7AC			
B7AP			
B7AS			

注1: 对型号B7AP, 只在其个体包装箱上贴有CE标志。

注2: 如果您需要适用标准号、认证机构和文件号, 请与本公司联络。

CE标志

电源/其他外围设备

共用插座

型号/组合	EMC指令	低电压指令	机械指令	安全类别
PYF08A-E PYF08S PYF14A-E PYF14S (MY、G2A用)	不适用	●	不适用	1
P2RF-05-S P2RF-08-S (G2R-[]-S用)				

\* 这些型号与继电器组合在一起，我们发行了EU适用宣言(与G2A的组合除外)。

注：安全类别是指在构筑控制系统的与安全相关的部分时所选择的最大适用类别，该类别不适用于个别元件。

CE标志

电源/其他外围设备

DIN导轨端子台

型号/组合	EMC指令	低电压指令	机械指令
XW5T *	不适用	●	不适用
XW5G *			

\* 上述表格中为系列型号，有关认证型号详情请向本公司咨询。

FDA(美国食品药品监督管理局-激光产品规定)

电源/其他外围设备

光纤激光刻印设备

型号/组合	FDA等级
MX-Z2000H	Class 4 (Laser Notice No. 50)
MX-Z2050H	
MX-Z2055H	

美国无线规则 (FCC)  
电源/其他外围设备  
不间断电源装置 (UPS)

型号/组合	FCC ID
S8BA-24D24D120LF	---
S8BA-24D24D240LF	---
S8BA-24D24D360LF	---
S8BA-24D24D480LF	---

注：依据FCC CFR Part 15 Subpart B Class A (ANSI C63.4:2009)。

加拿大无线规则(电波法)

电源/其他外围设备

不间断电源装置 (UPS)

型号/组合	认证号
S8BA-24D24D120LF	---
S8BA-24D24D240LF	---
S8BA-24D24D360LF	---
S8BA-24D24D480LF	---

注：依据ICES-003 Issue 5 (ANSI C63.4:2009)。



KOSHA (S标志) 认证  
电源/其他外围设备  
电源

型号
S8VS-06024A
S8VS-09024A
S8VS-09024AP
S8VS-12024A
S8VS-12024AP
S8VS-18024A
S8VS-18024AP
S8VS-24024A
S8VS-24024AP
S8M-CP04-RS
S8M-CP04-R
S8M-CP04

LR认证(英国船舶标准)

电源/其他外围设备

电力/设备用保护设备

型号	额定值	环境分类
K2WR-R	AC 5A, 100/110/200/220V AC 50/60Hz	ENV1, 2
K8DT-PH	200~480V AC	ENV1, 2
K8DT-PM	200~240V AC, 380~480V AC	ENV1, 2
K8DT-PZ	200~240V AC, 380~480V AC	ENV1, 2

LR认证(英国船舶标准)  
 电源/其他外围设备  
 电源

型号	额定值	环境分类	备注
S8VK-G	100~240V AC 90~350V DC	ENV1, 2, 3	*
S8VK-R	5~30V DC (S8VK-R10) 10~60V DC (S8VK-R20)	ENV1, 2, 3	*
S8VK-S (60W/120W/240W/480W)	100~240V AC	ENV1, 2, 3	*
S8VK-T	380~480V AC 450~600V DC	ENV1, 2, 3	*

\* 一般电源分布区域

注1: 上述表格中均为系列型号, 有关认证型号详情请向本公司咨询。

注2: 因未取得认证, 不能在甲板、浮桥等振动较大的场所中使用。

注3: 作为LR认证品使用S8VK-G, S8VK-S和S8VK-R系列产品时, 请按照下述使用:

请一定在输入输出电缆上连接噪音过滤器(ZCAT2035-0930, TDK制造)。(S8VK-S 60W/120W除外)

请一定在输入端子连接噪音过滤器(FN2080-10-06, Schaffner制造)。(S8VK-S 60W除外)

如给DIN导轨安装电源, 请一定在两侧安装终端板(PFP-M, 本公司制造)使其固定。

注4: 对于S8VK-T系列, 如使用侧面安装支架(S82Y-VK10S, S82Y-VK20S), 则不属LR认证产品。

LR(劳氏船级社)的型号认证基于LR型认证系统测试规范1。

关于环境分类, 请参考下表。

环境分类	
ENV1	仅受控环境, 符合制造商规格
ENV2	封闭空间, 易受温度、湿度和振动的影响-(5℃至55℃)
ENV3	封闭空间, 易受其它设备所产生热量的影响-(5℃至70℃)
ENV4	安装在往复式机器上-(5℃至55℃)
ENV5	露天甲板-(-25℃至+70℃)

注: 在ENV2环境中接受认证的型号, 也可在ENV1环境中使用。

LR认证(英国船舶标准)  
电源/其他外围设备  
不间断电源装置 (UPS)

型号	额定值	环境分类	备注
S8BA-24D24D120LF	24V DC	ENV2	
S8BA-24D24D240LF	24V DC	ENV2	
S8BA-24D24D360LF	24V DC	ENV2	
S8BA-24D24D480LF	24V DC	ENV2	

NK认证(日本船舶标准)

电源/其他外围设备

电力/设备用保护设备

型号	额定值
K2CA-R	5A 100/110/200/220V AC 50/60Hz
K2WR-R	5A 100/110/200/220V AC 50/60Hz

TÜV SÜD认证

电源/其他外围设备

电力/设备用保护设备(测量&监控继电器)

型号	额定值	标准号	认证号
K8AB-AS/-VS/-VW	24V AC/DC, 100/115V AC, 200/230V AC	EN600255-5	B 09 10 39656 187
K8AB-PH	200 to 500V AC(三相3线)	EN600255-6	
K8AB-PM/-PA/-PW	200 to 480V AC(三相3线)		

TÜV德国莱茵认证  
电源/其他外围设备  
电源

型号	额定值	标准号	认证号
S8EA-N/BN(50W)	100~120V AC	EN50178, EN60950-1	R50237532
S8EA-N/BN(75W)			R50237534
S8EA-N/BN(100W)			R50237536
S8EA-N/BN(150W)			R50237537
S8EX-N(15W)	100~240V AC	EN50178, EN60950-1	R50222224
S8EX-N(30W)			R50222225
S8EX-P/BP(50W)	100~240V AC	EN50178, EN60950-1	R50225259
S8EX-P/BP(100W)			R50225261
S8EX-P/BP(150W)			R50225262
S8EX-BP(240W)	100~240V AC	EN50178, EN60950-1	E50245942
S8VK-S(30W/60W)	100~240V AC	EN50178, EN60950-1	R50327957
S8VK-S(120W)			R50327958
S8VK-S(240W)			R50347207
S8VK-S(480W)			R50348614
S8VK-T(120W)	380~480V AC(两相, 3相)	EN50178, EN61558-1, EN61558-2-16	R50268141
S8VK-T(240W)			R50267739
S8VK-T(480W)	450~600V DC	EN50178,	R50273036
S8VK-T(960W)	380~480V AC(两相, 3相)	EN60950-1	R50273040
S8VK-G(15W)	100~240V AC 90~350V DC	EN50178, EN60950-1	R50238909
S8VK-G(30W)			R50238908
S8VK-G(60W)			R50238910
S8VK-G(120W)			R50241285
S8VK-G(240W)			R50241286
S8VK-G(480W)			R50241287
S8VK-X(30/60W)	100~240V AC 90~350V DC	EN50178, EN60950-1, EN62368-1	R50380168
S8VK-X(90W)			R50380166
S8VK-X(120W)			R50380170
S8VK-X(240W)			R50380171
S8VK-X(480W)			R50380169
S8VK-WA(240W)	200~240V AC(两相, 3相)	EN50178, EN62368-1,	R50410573
S8VK-WA(480W)	240~350V DC	EN62477-1	R50420483
S8VK-R10	5~30V DC	EN50178,	R50250611
S8VK-R20	10~60V DC	EN60950-1	R50250615
S8VS(15W, 5/12V)	100~240V AC	EN50178, EN60950-1, EN62368-1	R50385926
S8VS(15W, 24V)			R50395042
S8VS(30W, 5/12/24V)			R50385926
S8VS(60W, 24V 标准型)			R50389391
S8VS(90W, 24V 标准型)			R50385916
S8FS-G(15/30W)	100~240V AC	EN50178, EN60950-1	R50354416
S8FS-G(50W)			R50354431
S8FS-G(100W)			R50354605
S8FS-G(150W)			R50354607
S8FS-G(300W)			R50357295
S8FS-G(600W)			R50356502

TÜV德国莱茵认证  
电源/其他外围设备  
抗干扰滤波器

型号	额定值	标准号	认证号
S8V-NF	250V AC 250V DC	EN60939-1 EN60939-2	R50388701



UL认证  
电源/其他外围设备  
电源

型号	额定值	标准号	文件号	类别	Listed/Recognized
SB2S	12~24V DC	UL508	E104818	NMTR2	Recognized
SBAS(240W)	100~240V AC	UL508	E316988	NMTR/NMTR7	Listed
SBAS(480W)	100~240V AC	UL508	E104818	NMTR/NMTR7	Listed
SREA-N/BN (50/75/100/150W)	100~120V AC	UL60950-1	E319923	QQGQ2/QQGQ8	Recognized
SSEX	100~240V AC	UL60950-1	E319923	QQGQ2/QQGQ8	Recognized
SBM	24V DC	UL508 UL60950-1	E104818 E152784	NMTR/NMTR7 QQGQ2/QQGQ8	Listed Recognized
SST-DCBU-01	24V DC	UL508 UL60950-1	E104818 E152784	NMTR/NMTR7 QQGQ2/QQGQ8	Listed Recognized
SST-DCBU-02	24V DC	UL508 UL60950-1	E104818 E152784	NMTR/NMTR7 QQGQ2/QQGQ8	Listed Recognized
SSTS (25/30/60W)	100~240V AC	UL508 UL60950-1	E316988 E319923	NMTR/NMTR7 QQGQ2/QQGQ8	Listed Recognized
SBVK-S	100~240V AC	UL508 ANSI/ISA 12.12.01 UL508 UL60950-1	E316988 E362085 E319923	NMTR/NMTR7 NRAD/NRAD7 QQGQ2/QQGQ8	Listed Recognized
SBVK-T (120/240/480W)	380~480V AC(三相, 3相) 380~480V AC(三相, 3相) 450~600V DC	UL508 UL61010-2-201	E316988	NMTR/NMTR7	Listed
SBVK-T (960W)	380~480V AC(三相, 3相)	UL508 UL61010-2-201	E316988	NMTR/NMTR7	Listed
SBVK-G(15/30/60/120/240W)	100~240V AC 100~240V AC 90~350V DC	ANSI/ISA 12.12.01 UL508 UL60950-1	E362085 E319923	NRAD/NRAD7 QQGQ2/QQGQ8	Listed Recognized
SBVK-G(480W)	100~240V AC 100~240V AC 90~350V DC	UL508 UL60950-1	E316988 E319923	NMTR/NMTR7 QQGQ2/QQGQ8	Listed Recognized
SBVK-X	100~240V AC 100~240V AC 90~350V DC	UL508 ANSI/ISA 12.12.01 UL508 UL60950-1 UL62368-1	E316988 E362085 E319923 E319923	NMTR/NMTR7 NRAD/NRAD7 QQGQ2/QQGQ8 QQJQ2/QQJQ8	Listed Recognized Recognized
形SBVK-WA (240/480W)	200~240V AC(三相, 3相) 200~240V AC(三相, 3相) 240~350V DC	UL508 UL121201 UL62368-1	E316988 E362085 E319923	NMTR/NMTR7 NRAD/NRAD7 QQJQ2/QQJQ8	Listed Recognized
SBVK-R10	5~30V DC	UL508 UL60950-1	E316988 E319923	NMTR/NMTR7 QQGQ2/QQGQ8	Listed Recognized
SBVK-R20	10~60V DC	UL508 UL60950-1	E316988 E319923	NMTR/NMTR7 QQGQ2/QQGQ8	Listed Recognized
SBVS (15/30/60/90W 标准型)	100~240V AC	UL508 UL60950-1 UL62368-1	E316988 E319923 E319923	NMTR/NMTR7 QQGQ2/QQGQ8 QQJQ2/QQJQ8	Listed Recognized Recognized
SBVS(120/180/240W 标准型)	100~240V AC	UL508	E316988	NMTR/NMTR7	Listed
SBVS(60/90/120/180/240W 附带显示监视器型)	100~240V AC	UL508	E316988	NMTR/NMTR7	Listed
SBVS (480W)	100~240V AC	UL508	E104818	NMTR/NMTR7	Listed
螺钉端子台	100~240V AC	UL60950-1	E152784	QQGQ2/QQGQ8	Recognized
SBVS (480W)	100~240V AC	UL508	E316988	NMTR/NMTR7	Listed
无螺钉端子台	100~240V AC	UL60950-1	E319923	QQGQ2/QQGQ8	Recognized
SBFS-G (遥控型以外的端子台)	100~240V AC	UL508 UL60950-1	E316988 E319923	NMTR/NMTR7 QQGQ2/QQGQ8	Listed Recognized
SBFS-G-R (遥控型端子台)	100~240V AC	UL508 UL60950-1	E316988 E319923	NMTR2/NMTR8 QQGQ2/QQGQ8	Recognized Recognized
SBFS-GE (遥控型以外的端子台)	100~240V AC	UL60950-1	E319923	QQGQ2/QQGQ8	Recognized
SBFS-GE-R (遥控型端子台)	100~240V AC	UL60950-1	E319923	QQGQ2/QQGQ8	Recognized

下列型号为2级输出电源:

型号	额定值	标准号	文件号	类别	Listed/Recognized	备注
SBAS(240W)	100~240V AC	UL1310	E316988	EPBU3/EPBU9	---	---
SBAS(480W)	100~240V AC	UL1310	E104818	EPBU3/EPBU9	---	---
SSTS(25/30/60W)	100~240V AC	UL1310		EPBU3/EPBU9	---	单独运行时
SBVK-S(30W/60W)	100~240V AC	UL1310		EPBU3/EPBU9	---	
SBVK-G(15/30/60W)	100~240V AC	UL1310	E316988	EPBU3/EPBU9	---	
SBVK-X(30/60/90W)	100~240V AC	UL1310		EPBU3/EPBU9	---	
SBVS(15/30/60/90(只对末尾为“-S”的型号))	100~240V AC	UL1310		EPBU3/EPBU9	---	---
SBM(-CP04-RS)	100~240V AC	UL1310	E104818	EPBU3/EPBU9	---	
SST-DCBU-01	100~240V AC	UL1310		EPBU3/EPBU9	---	
SST-DCBU-02	100~240V AC	UL1310		EPBU3/EPBU9	---	

UL认证  
 电源/其他外围设备  
 不间断电源装置 (UPS)

型号	额定值	标准号	文件号	类别	Listed/Recognized
S8BA-24D24D120LF	24V DC	UL508 CSA-C22.2 No. 107.1-01	E4 72636	NMTR/NMTR7	Listed
S8BA-24D24D240LF	24V DC	UL508 CSA-C22.2 No. 107.1-01	E4 72636	NMTR/NMTR7	Listed
S8BA-24D24D360LF	24V DC	UL508 CSA-C22.2 No. 107.1-01	E4 72636	NMTR/NMTR7	Listed
S8BA-24D24D480LF	24V DC	UL508 CSA-C22.2 No. 107.1-01	E4 72636	NMTR/NMTR7	Listed

UL认证  
 电源/其他外围设备  
 轴流风扇

型号	额定值	标准号	文件号	类别	Listed/Recognized
R87F-A[]A15HP	[] =1 [] =3 [] =4 [] =6 100V AC 50/60Hz 115V AC 50/60Hz 200V AC 50/60Hz 230V AC 50/60Hz	UL507	E100651	GPWV2	Recognized
R87F-A[]A15MP				GPWV2	Recognized
R87F-A[]A15LP				GPWV2	Recognized
R87F-A[]A13HP				GPWV2	Recognized
R87F-A[]A13LP				GPWV2	Recognized
R87F-A[]A93HP				GPWV2	Recognized
R87F-A[]A93LP				GPWV2	Recognized
R87F-A[]A85HP				GPWV2	Recognized
R87F-A[]A85LP				GPWV2	Recognized
R87F-A[]A83H				GPWV2	Recognized
R87F-A[]A83L				GPWV2	Recognized
R87T-A[]A15HP				GPWV2	Recognized
R87T-A[]A15MP				GPWV2	Recognized
R87T-A[]A07H		GPWV2		Recognized	
R87T-A[]A05H	GPWV2	Recognized			
R87T-A[]A85H	GPWV2	Recognized			
R87T-A[]A83H	GPWV2	Recognized			
R87T-A[]A15H-WR		UL507 CSA-C22.2 No. 113	GPWV2/GPWV8	Recognized	
R89F-DS0925H	24V DC	UL507	E100651	GPWV2	Recognized
R89F-DS0925L					
R89F-DS1225H					
R89F-DS1225L					
R89F-DS1238H	100~240V AC	UL507 CSA-C22.2 No. 113	E100651	GPWV2/GPWV8	Recognized
R89F-DS1238L					
R89F-MS0938HP					
R89F-MS0938LP					
R89F-MS1238HP					

UL认证  
电源/其他外围设备  
监视继电器

型号	额定值	标准号	文件号	类别	Listed/Recognized
SDV-F[] []	24V DC, 48V DC, 100/110V DC, 125V DC, 100/110V AC, 200/220V AC	UL508 C22.2 No.14-95	E41515	NRNT2/NRNT8	Recognized
K8AB-AS/-VS/-VW	24V AC/DC, 100/115V AC, 200/230V AC	UL508 CAN/C22.2 No.14-95	E76675	NKCR2/NKCR8	Recognized
K8AB-PH	200~500V AC(三相3线)	UL508 CAN/C22.2 No.14-95		NKCR2/NKCR8	Recognized
K8AB-PM/-PA/-PW	1 : 低 (三相3线 : 200/220/230/240V, 三相4线 : 115/127/133/138V) 2 : 高 (三相3线 : 380/400/415/480V, 三相4线 : 220/230/240/277V)	UL508 CAN/C22.2 No.14-95		NKCR2/NKCR8	Recognized
K8AK-LS	24V AC/DC, 100~240V AC	UL508 CAN/C22.2 No.14	E329670	NKCR2/NKCR8	Recognized
K8AK-AS/-AW/-VS/-VW	24V AC/DC, 100~240V AC	UL508 CAN/C22.2 No.14		NKCR2/NKCR8	Recognized
K8AK-PH	200~480V AC(三相3线)	UL508 CAN/C22.2 No.14		NKCR2/NKCR8	Recognized
K8AK-PM/-PA/-PW	1 : 低 (三相3线 : 200/220/230/240V, 三相4线 : 115/127/133/138V) 2 : 高 (三相3线 : 380/400/415/480V, 三相4线 : 220/230/240/277V)	UL508 CAN/C22.2 No.14		NKCR2/NKCR8	Recognized
K8AK-TS/-PT	24V AC/DC (仅限-TS型号), 100~240V AC	UL508 CAN/C22.2 No.14		NKCR2/NKCR8	Recognized
K8DS-PH	200~480V AC(三相3线)	UL508 CAN/C22.2 No.14		NKCR2/NKCR8	Recognized
K8DS-PM/-PA/-PU/-PZ	1 : 低 (三相3线 : 200/220/230/240V, 三相4线 : 115/127/133/138V) 2 : 高 (三相3线 : 380/400/415/480V, 三相4线 : 220/230/240/277V)	UL508 CAN/C22.2 No.14		NKCR2/NKCR8	Recognized
K8DT-LS	24V AC/DC, 100~240V AC	UL61010-1 CSA C22.2 No.61010-1	E316989	QUYX/QUYX7	Listed
K8DT-AS/-AW/-VS/-VW	24V AC/DC, 100~240V AC	UL60947-5-1 CSA C22.2 No.60947-5-1	E329670	NKCR/NKCR7	Listed
K8DT-PH	200~480V AC	UL60947-5-1 CSA C22.2 No.60947-5-1		NKCR/NKCR7	Listed
K8DT-PM/-PZ	200~240V AC, 380~480V AC	UL60947-5-1 CSA C22.2 No.60947-5-1		NKCR/NKCR7	Listed
K8DT-TH	24V AC/DC, 100~240V AC	UL61010-1 CSA C22.2 No.61010-1	E316989	QUYX/QUYX7	Listed

UL认证  
 电源/其他外围设备  
 电机状态监视器

型号	额定值	标准号	文件号	类别	Listed/Recognized
K6CM-VBM/-ISM/-CIM	24V AC/DC, 100~240V AC	UL 61010-1、UL 61010-2-030 CAN/CSA C22.2 No. 61010-1 CAN/CSA C22.2 No. 61010-2-030	E181661	PICQ, PICQ7	Listed
K6CM-VBS1	10V DC	UL 61010-1 CAN/CSA C22.2 No. 61010-1	E181661	PICQ, PICQ7	Listed
K6CM-ISZBI52	三相三线: 200-480V AC	UL 61010-1、UL 61010-2-030 CAN/CSA C22.2 No. 61010-1 CAN/CSA C22.2 No. 61010-2-030	E181661	PICQ2, PICQ8	Recognized

UL认证  
电源/其他外围设备  
光纤激光刻印设备

型号	额定值	标准号	文件号	类别	Listed/Recognized
MX-Z2000H		UL61010-1			
MX-Z2050H		CSA C22.2 No. 61010-1	E200593	QUYX、QUYX7	Listed
MX-Z2055H					

UL认证

电源/其他外围设备

连接/省配线设备(连接器端子台变换单元)

型号	额定值	标准号	文件号	类别	Listed/Recognized
XW2K 通用	30V 1A	UL1977	E103202	ECBT2/ECBT8	Recognized
XW2K PLC用	30V Signal 0.5A, Power/Common 7A				
XW2K-COM	250V 10A				
XW2B (伺服中继单元)	24VDC 1A	UL508 ANSI/ISA12.12.01	E198998	NRAG/NRAG7	Listed
XW2B (标准型)	---	UL508	E95399	NRAQ/NRAQ7	Listed
XW2Z	24VDC 1A (电缆长度:1m或更短) 0.8A (电缆长度:大于1m)				

\* 有的产品虽已取得认证, 但可能并没有贴标记。

注1: 上述表格中为系列型号, 有关认证型号详情请向本公司咨询。

注2: ANSI/ISA 12.12.01认证的产品可在危险场所第I级、第2分区、A、B、C、D组中使用。

危险场所说明:

[级]

第I级: 可燃性气体、蒸汽爆炸/存在足够生成可燃性混合物的物质的场所。

第II级: 存在可燃性粉尘的场所。

第III级: 存在易燃纤维或浮游物的场所。

[分区]

第1分区: 正常动作状态下, 爆炸、可燃性物质会经常或有时存在

第2分区: 正常动作状态下, 不存在爆炸、可燃性物质 (异常时存在)

[组]

第I级:

A组: 乙炔

B组: 可燃性气体/蒸汽 (例: 氢气)

C组: 可燃性气体/蒸汽 (例: 乙烯)

D组: 可燃性气体/蒸汽 (例: 丙烷)

UL认证  
 电源/其他外围设备  
 连接/省配线设备(传感器I/O连接器)

型号	额定值	标准号	文件号	类别	Listed/Recognized
XS5 *	250VAC/DC 4A	UL2238	E207683	CYJV2/CYJV8	Recognized
XS2 *	250VAC/DC 4A	UL2238	E207683	CYJV2/CYJV8	Recognized
XN2 *	30VDC 0.5A 上述额定值为最小值，型号不同会有所不同。	UL1977	E103202	ECBT2/ECBT8	Recognized

\* 上述表格中为系列型号，有关认证型号详情请向本公司咨询。



UL认证

电源/其他外围设备

连接/省配线设备(产业用以太网连接器)

型号	额定值	标准号	文件号	类别	Listed/Recognized
XS5 *	30VAC/DC4A	UL2238	E207683	CYJV2/CYJV8	Recognized
XS6 *	30V2.5A	UL1977	E103202	ECBT2/ECBT8	Recognized

\* 上述表格中为系列型号，有关认证型号详情请向本公司咨询。

UL认证  
 电源/其他外围设备  
 传感器控制器

型号	额定值	标准号	文件号	类别	Listed/Recognized
S3D2-AKB-US, -AK-US S3D2-CKB-US, -CK-US S3D2-BK-US	输入: 100~240V AC 50/60Hz  输出: 3A 250V AC(电阻负载)	UL508	E41515	NRNT2	Recognized
S3D2-CCB-US, -CC-US	输入: 100~240V AC 50/60Hz  输出: 100mA 30V DC	UL508		NRNT2	Recognized

UL认证  
电源/其他外围设备  
共用插座

型号	额定值	标准号	文件号	类别	Listed/Recognized
PF083A(-E) PF113A(-E)	10A 250V	UL508	E87929	SWIV2	Recognized
8PFA 8PFA1 11PFA 14PFA	7.5A 250V	UL508		SWIV2	Recognized
PY□ PY□A(-E)	7A 250V	UL508		SWIV2	Recognized
PYF08S PYF14S	10A 250V AC	UL508		SWIV2	Recognized
PT08 PTF08A	15A 250V	UL508		SWIV2	Recognized
PT11 PT14 PTF11A PTF14A	10A 250V	UL508		SWIV2	Recognized
P2CF-08(-E) P2CF-11(-E)	10A、250V AC	UL508		SWIV2	Recognized
P3G-08	6A、250V AC	UL508		SWIV2	Recognized
P3GA-11	6A、250V AC	UL508		SWIV2	Recognized
PL08 PL11 PLE08-0 PLE11-0	10A 260V	UL508		SWIV2	Recognized
P6B-06	8A 250V AC	UL508		SWIV2	Recognized
P6B-26P	5A 250V AC	UL508		SWIV2	Recognized
P6C	10A 250V AC	UL508		SWIV2	Recognized
P2R-05	10A 300V AC	UL508		SWIV2	Recognized
P2R-08	5A 300V AC	UL508		SWIV2	Recognized
P2RF-05-S	10A 250V AC	UL508		SWIV2	Recognized
P2RF-08-S	5A 250V AC	UL508		SWIV2	Recognized
P6D	--	UL508		SWIV2	Recognized
P7M-06P	15A 250V	UL508		SWIV2/SWIV8	Recognized
P7MF-06(-D)	15A 250V	UL508		SWIV2/SWIV8	Recognized
P7TF-05	10A 250V	UL508		SWIV2	Recognized

UL认证  
 电源/其他外围设备  
 DIN导轨端子台

型号	额定值	标准号	文件号	类别	Listed/Recognized
XW5T-P1.5 *	15A (51-150V时)	UL1059	E245101	XCFR2/XCFR8	Recognized
XW5G-P1.5 *	10A (151-300V时)				
	5A (301-600V时)				
XW5T-P2.5 *	20A 600V				
XW5G-P2.5 *					
XW5T-P4.0 *	30A 600V				
XW5G-P4.0 *					

\* 上述表格中为系列型号，有关认证型号详情请向本公司咨询。

UL认证  
电源/其他外围设备  
抗干扰滤波器

型号	额定值	标准号	文件号	类别	Listed/Recognized
S8V-NF	250V AC 250V DC	UL60939-3	E495435	LR82164	Recognized

VDE认证  
电源/其他外围设备  
电源

型号	额定值	标准号	许可号
S8JX-P (300/600W)	100~240V AC	EN60950-1 (VDE 0805 Teil 1)	40040141
S8M	24V DC		40017268
S8T-DCBU-01	24V DC	IEC60950-1	40001285
S8T-DCBU-02	24V DC		40006696
S8TS (25/30/60W)	100~240V AC	EN50178 (VDE 0160)	40040133
S8VS (480W)	100~240V AC		40021293

VDE认证  
电源/其他外围设备  
共用插座

型号	额定值	标准号	许可号
P7S-□	---	EN61984	40007595
P7SA-□	---	EN61984	40007586

韩国无线规则(KC标志)  
电源/其他外围设备  
电源

型号/组合		KC标志注册号	认证号
S8VK-X03005-EIP	S8VK-X03005-EIP	MSIP-REM-OMR-S8VKX01	----
S8VK-X06012-EIP	S8VK-X06012-EIP	MSIP-REM-OMR-S8VKX02	----
S8VK-X06024-EIP	S8VK-X06024-EIP	MSIP-REM-OMR-S8VKX03	----
S8VK-X09024A-EIP	S8VK-X09024-EIP	MSIP-REM-OMR-S8VKX04	----
S8VK-X12024A-EIP	S8VK-X12024-EIP	MSIP-REM-OMR-S8VKX05	----
S8VK-X24024A-EIP	S8VK-X24024-EIP	MSIP-REM-OMR-S8VKX06	----
S8VK-X48024A-EIP	S8VK-X48024-EIP	MSIP-REM-OMR-S8VKX07	----



韩国无线规则(KC标志)  
电源/其他外围设备  
除静电装置

型号/组合		KC标志注册号	认证号
ZJ-SDA11	ZJ-SDA11	KCC-REM-OMR-ZJ-SD	---
	ZJ-SFW11		---

韩国无线规则(KC标志)  
 电源/其他外围设备  
 电力/设备用保护设备

型号/组合		KC标志注册号	认证号
K8AK-PH	K8AK-PW	KCC-REM-OMR-K8AK02	----
	K8AK-PM		----
	K8AK-PA		----
	K8AK-AS		----
	K8AK-AW		----
	K8AK-VS		----
	K8AK-VW		----
	K8AK-LS		----
K8AK-TS	K8AK-PT	MSIP-REM-OMR-K8AK04	----
K8DS-PH	K8DS-PM	MSIP-REM-OMR-K8DS01	----
	K8DS-PU		----
	K8DS-PA		----
	K8DS-PZ		----
K8DT-AS	K8DT-AS	MSIP-REM-OMR-K8DT01	----
	K8DT-AW		----
	K8DT-VS		----
	K8DT-VW		----
K8DT-PH	K8DT-PH	MSIP-REM-OMR-K8DT02	----
	K8DT-PM		----
	K8DT-PZ		----
K8DT-LS	K8DT-LS	MSIP-REM-OMR-K8DT03	----
K8DT-TH	K8DT-TH	MSIP-REM-OMR-K8DT04	----

韩国无线规则(KC标志)  
电源/其他外围设备  
电机状态监视器

型号/组合		KC标志注册号	认证号
K6CM-VBMA-EIP	K6CM-ISMA-EIP	MSIP-REM-OMR-K6CM01	---
	K6CM-CIMD-EIP		
	K6CM-ISMD-EIP		
	K6CM-VBMD-EIP		
	K6CM-CIMA-EIP		

韩国无线规则 (KC标志)  
电源/其他外围设备  
不间断电源装置 (UPS)

型号/组合	KC标志注册号	认证号
S8BA-24D24D120LF	MSIP-REM-OMR-S8BA-24D24D	---
S8BA-24D24D240LF	MSIP-REM-OMR-S8BA-24D24D	---
S8BA-24D24D360LF	MSIP-REM-OMR-S8BA-24D24D	---
S8BA-24D24D480LF	MSIP-REM-OMR-S8BA-24D24D	---

韩国无线规则(KC标志)  
电源/其他外围设备  
电机状态监视器

型号/组合	KC标志注册号	认证号
MX-Z2000H	MSIP-REM-OMR-MX-Z	---
MX-Z2050H		---
MX-Z2055H		---

澳大利亚无线规则 (RCM)  
电源/其他外围设备  
电源

型号/组合	EMC指令	无线	备注
S8VK-X	●	不适用	
S8VK-WA (240/480W)	●	不适用	

澳大利亚无线规则 (RCM)

电源/其他外围设备

不间断电源装置 (UPS)

型号/组合	EMC指令	无线	备注
S8BA-24D24D120LF	●	不适用	
S8BA-24D24D240LF	●	不适用	
S8BA-24D24D360LF	●	不适用	
S8BA-24D24D480LF	●	不适用	

澳大利亚无线规则 (RCM)

电源/其他外围设备

轴流风扇

型号/组合	EMC指令	无线	备注
R89F-DS0925H	●	不适用	
R89F-DS0925L	●	不适用	
R89F-DS1225H	●	不适用	
R89F-DS1225L	●	不适用	
R89F-DS1238H	●	不适用	
R89F-DS1238L	●	不适用	
R89F-MS0938HP	●	不适用	
R89F-MS0938LP	●	不适用	
R89F-MS1238HP	●	不适用	



澳大利亚无线规则 (RCM)

电源/其他外围设备

电机状态监视器

型号/组合	EMC指令	无线	备注
K6CM-VBM/-ISM/-CIM	●	不适用	
K6CM-VBS1	●	不适用	
K6CM-ISZBI52	●	不适用	

澳大利亚无线规则 (RCM)

电源/其他外围设备

电力/设备用保护设备

型号/组合	EMC	无线	备注
K2CM	●	不适用	EMC仅符合排放标准。
SE	●	不适用	EMC仅符合排放标准。
SAO	●	不适用	EMC仅符合排放标准。
SAO-□S	●	不适用	EMC仅符合排放标准。
APR	●	不适用	EMC仅符合排放标准。
K2CU	●	不适用	EMC仅符合排放标准。
SDV	●	不适用	EMC仅符合排放标准。
LG2	●	不适用	EMC仅符合排放标准。

澳大利亚无线规则 (RCM)

电源/其他外围设备

数字显示单元

型号/组合	EMC	无线	备注
M7E-01	●	不适用	EMC仅符合排放标准。
M7E-02	●	不适用	EMC仅符合排放标准。
M7E-08	●	不适用	EMC仅符合排放标准。
M7E-12	●	不适用	EMC仅符合排放标准。
M7E-20	●	不适用	EMC仅符合排放标准。

消防検定品

電源/其他外围设备

电力/设备用保护设备(一级漏电火灾报警器)

型号	型号认证号
AGD-U2	E010205A
AGD-N5 AC100/200V	E010206A
AGD-NY5 AC100/200V	E010202B
AGD-N52 AC100/200V	E010207A
OTG-LA21	Z010301A
OTG-LA30	Z010302A
OTG-LA42	Z010303A
OTG-LA68	Z010304A
OTG-LA82	Z010305A
OTG-LA30W	Z010306A
OTG-CN36W	Z010307A

电器和材料安全法 (PSE标志)  
电源/其他外围设备  
轴流风扇

型号	额定值
R87F/R87T (导线型除外)	100, 115, 200, 230V AC
R89F-DS0925H R89F-DS0925L	24V DC
R89F-DS1225H R89F-DS1225L	
R89F-DS1238H R89F-DS1238L	
R89F-MS0938HP R89F-MS0938LP	
R89F-MS1238HP	100~240V AC

符合UKCA（机械、低电压、EMC规则）  
 电源/其他外围设备  
 电源

型号/组合	EMC规则	低电压规则	机械规则
S82S		不适用	
S8AS (240/480W)		●	
S8JX-P (300/600W)			
S8T-DCBU-01		不适用	
S8T-DCBU-02			
S8TS (25/30/60W)			
S8VK-G (15/30/60/120/240/480W)			
S8VK-S	●		不适用
S8VK-T (120/240/480/960W)		●	
S8VK-WA (240/480/960W)			
S8VK-WB (240/480/960W)			
S8VK-X (30/60/90/120/240/480W)			
S8VK-R		不适用	
S8FS-G (15/30/50/100/150/300/600W)			
S8VS (15/30/60/90/120/180/240/480W)		●	

注：详情请向本公司咨询。

符合UKCA（机械、低电压、EMC规则）  
 电源/其他外围设备  
 轴流风扇

型号/组合		EMC规则	低电压规则	机械规则
R87F-A[]A15HP	[]=1 []=3 []=4 []=6	不适用	●	不适用
R87F-A[]A15MP		不适用	●	不适用
R87F-A[]A15LP		不适用	●	不适用
R87F-A[]A13HP		不适用	●	不适用
R87F-A[]A13LP		不适用	●	不适用
R87F-A[]A93HP		不适用	●	不适用
R87F-A[]A93LP		不适用	●	不适用
R87F-A[]A85HP		不适用	●	不适用
R87F-A[]A85LP		不适用	●	不适用
R87F-A[]A83H		不适用	●	不适用
R87F-A[]A83L		不适用	●	不适用
R87T-A[]A15H-WR		不适用	●	不适用
R87T-A[]A07H		不适用	●	不适用
R87T-A[]A05H		不适用	●	不适用
R87T-A[]A15MP		不适用	●	不适用
R87T-A[]A15HP		不适用	●	不适用
R87T-A[]A85H	不适用	●	不适用	
R87T-A[]A83H	不适用	●	不适用	
R89F-DS0925H	●	●	不适用	
R89F-DS0925L	●	●	不适用	
R89F-DS1225H	●	●	不适用	
R89F-DS1225L	●	●	不适用	
R89F-DS1238H	●	●	不适用	
R89F-DS1238L	●	●	不适用	
R89F-MS0938HP	●	●	不适用	
R89F-MS0938LP	●	●	不适用	
R89F-MS1238HP	●	●	不适用	

符合UKCA（机械、低电压、EMC规则）  
电源/其他外围设备  
UV-LED照射器

型号/组合	EMC规则	低电压规则	机械规则
ZUV *	●	不适用	不适用

\* 部分型号包装中附带交流适配器。有关附带的交流适配器的适用标准，请向本公司咨询。



符合UKCA（机械、低电压、EMC规则）  
电源/其他外围设备  
除静电装置

型号/组合	EMC规则	低电压规则	机械规则
ZJ-FW *	●	不适用	不适用
ZJ-FA20 *			
ZJ-BAS			
KS1			
ZJ-SD			

\* 部分型号包装中附带交流适配器。有关附带的交流适配器的适用标准，请向本公司咨询。

符合UKCA（机械、低电压、EMC规则）

电源/其他外围设备

电力/设备用保护设备

型号/组合	EMC规则	低电压规则	机械规则
K6PM-TH	●	不适用	不适用
K8AK	●	●	不适用
K8DS	●	●	不适用
K8DT	●	●	不适用

符合UKCA（机械、低电压、EMC规则）

电源/其他外围设备

电机状态监视器

型号/组合	EMC规则	低电压规则	机械规则
K6CM-VBM/-ISM/-CI2M	●	●	不适用
K6CM-VBS1	●	不适用	不适用
K6CM-ISZBI52	●	●	不适用
K7GE-MGM	●	●	不适用
K7GE-MG1	●	不适用	不适用
K7TM-A2MA	●	●	不适用
K7TM-A2MD	●	●	不适用

符合UKCA（机械、低电压、EMC规则）

电源/其他外围设备

光纤激光刻印设备

型号/组合	EMC规则	低电压规则	机械规则
MX-Z2000H-V1系列	●	●	不适用

注：详情请向本公司咨询。

符合UKCA（机械、低电压、EMC规则）  
电源/其他外围设备  
连接/省配线设备

型号/组合	EMC规则	低电压规则	机械规则
B7A, PLC连接器	●	不适用	不适用
B7A, 螺钉端子			
B7AC			
B7AP			
B7AS			

注：详情请向本公司咨询。

符合UKCA（机械、低电压、EMC规则）  
 电源/其他外围设备  
 共用插座

型号/组合	EMC规则	低电压规则	机械规则	安全类别
PYF08S PYF14S (MY用)	不适用	●	不适用	1
PYFZ-08-E PYFZ-14-E (MY用)				
PYF-08-PU(-L) PYF-14-PU(-L) (MY用)				
P2RF-05-S P2RF-08-S (G2R-[]-S用)				
P2RFZ-05-E P2RFZ-08-E (G2R-[]-S用)				
P2RF-05-PU P2RF-08-PU (G2R-[]-S用)				
PTFZ-08-E PTFZ-14-E (LY用)				
PTF-08-PU(-L) PTF-14-PU-L (LY用)				

\* 与继电器的组合符合适用宣言。

符合UKCA（机械、低电压、EMC规则）

电源/其他外围设备

DIN导轨端子台

型号/组合	EMC规则	低电压规则	机械规则
XW5T	不适用	●	不适用
XW5G	不适用	●	不适用

符合UKCA（机械、低电压、EMC规则）  
电源/其他外围设备  
公共端子台

型号/组合	EMC规则	低电压规则	机械规则
XW6T	不适用	●	不适用



符合UKCA（机械、低电压、EMC规则）  
电源/其他外围设备  
电路保护器

型号/组合	EMC规则	低电压规则	机械规则
S8M	●	不适用	不适用
S8V-CP	●	不适用	不适用

注：详情请向本公司咨询。

BIS认证  
电源/其他外围设备  
电源

型号/组合	标准编号
S8FS-C	IS 13252 (PART 1) / IEC 60950-1
S8FS-G	
S8VK-C	
S8VK-G	
S8VK-S	
S8VK-T	
S8VK-W	
S8VK-X	
S8VS	

注：上述表格中为系列型号，有关认证型号详情请向本公司咨询。