

序号	操作类型	资料类型	产品类别		型号	语言	名称	编号
1	新增	软件	FA自动化设备	可编程终端	NB系列 (-V1)	中文	NB-Designer	Ver.1.610
2	新增	软件	机器人	协作机器人	TM系列	中文	TM系列编程软件 TMflow	V1.88.2400
3	新增	说明书	电源/其他外围设备	电源	S8VK-WA	中文	S8VK-WA (单相 2000W) 开关电源 使用说明书 (中/英)	3636036-9B
4	新增	说明书	电源/其他外围设备	电源	S8VK-WA	中文	S8VK-WA (三相 2000W) 开关电源 使用说明书 (中/英)	3636035-0B
5	新增	手册	机器人	工业机器人	Hornet	中文	Hornet 565 机器人用户指南	I596-CN5-08
6	新增	手册	机器人	工业机器人	Automation Control Environment (ACE)	中文	自动化控制环境 (ACE) 版本4 用户手册	I633-CN5-08
7	新增	手册	传感器	条码阅读器/OCR	MicroHAWK V430-F/V420-F系列	中文	V430-F系列 自动对焦多功能读码器 用户手册	SDNC-CN5-709C
8	新增	样本	机器人	协作型机器人	TM S系列	中文	TM S系列 产品样本	I892-CN5-01
9	新增	规格书	机器人	协作型机器人	TM S系列	中文	TM S系列 产品规格书	I889-CN5-01
10	新增	样本	继电器	印刷基板用继电器	G5PZ-X	中文	G5PZ-X 白皮书	K348-CN1-01
11	新增	样本	传感器	图像传感器	FHV7系列	中文	FHV7系列 产品样本	SDNC-CN5-012M
12	新增	规格书	传感器	微型光电传感器	B5W-DB	中文	B5W-DB 产品规格书	CEWP-CN1-112B
13	新增	样本	安全产品	安全光幕/单光束安全传感器	F3SG-R系列	中文	F3SG-R系列 产品样本	SGFM-CN5-069P
14	新增	样本	安全产品	安全光幕/单光束安全传感器	F3W-MA	中文	F3SG-R系列 产品样本	SGFM-CN5-069P
15	新增	规格书	传感器	微型光电传感器	EE-SX1330-2	中文	EE-SX1330-2 产品规格书	CEWP-CN1-131A
16	新增	规格书	开关	微动开关	D2FP	中文	D2FP 产品规格书	CDVA-CN1-002A

17	新增	规格书	开关	微动开关	D2EW	中文	D2EW 产品规格书	B151-CN1-01
18	新增	样本	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX701-1□20	中文	NX701-1□20/NX102-□□20/NJ501-1□20/NJ101-□□20 产品样本	SBCA-CN5-088AF
19	更新	规格书	安全产品	安全门开关	D4JL / D4JL-SK40	中文	D4JL, D4JL-SK40 产品规格书	-
20	更新	规格书	安全产品	安全限位开关	D4N-□R	中文	D4N-□R 产品规格书	-
21	更新	规格书	继电器	一般继电器	MY	中文	MY 产品规格书	SGFR-CN5-223S
22	更新	规格书	电源/其他外围设备	电力/设备用保护设备	APR-S	中文	APR-S 产品规格书	-
23	更新	规格书	安全产品	安全限位开关	D4N	中文	D4N 产品规格书	-
24	更新	规格书	安全产品	安全限位开关	D4F	中文	D4F 产品规格书	-
25	更新	规格书	安全产品	安全限位开关	D4B-□N	中文	D4B-□N 产品规格书	-
26	更新	规格书	控制设备	计数器	H7BX	中文	H7BX 产品规格书	-
27	更新	样本	安全产品	安全触边	SGE / SCC	中文	SGE/SCC 产品样本	SGFM-CN5-048H
28	更新	样本	控制设备	定时器/时间开关	H3DT-N / -L	中文	H3DT 产品样本	SGTA-CN5-038D
29	更新	样本	控制设备	定时器/时间开关	H3DT-A	中文	H3DT 产品样本	SGTA-CN5-038D
30	更新	样本	控制设备	定时器/时间开关	H3DT-F	中文	H3DT 产品样本	SGTA-CN5-038D
31	更新	样本	控制设备	定时器/时间开关	H3DT-G	中文	H3DT 产品样本	SGTA-CN5-038D
32	更新	样本	控制设备	定时器/时间开关	H3DT-H	中文	H3DT 产品样本	SGTA-CN5-038D
33	更新	规格书	继电器	固态继电器	G3RV-SR	中文	G2RV-SR/G3RV-SR 产品规格书	SGFR-CN5-220J

34	更新	规格书	继电器	一般继电器	G2RV-SR	中文	G2RV-SR/G3RV-SR 产品规格书	SGFR-CN5-220J
35	更新	样本	控制设备	定时器/时间开关	H3Y	中文	H3Y 系列产品样本	SGTA-CN5-039C
36	更新	样本	控制设备	定时器/时间开关	H3YN	中文	H3Y 系列产品样本	SGTA-CN5-039C
37	更新	样本	控制设备	定时器/时间开关	H3Y-□-B	中文	H3Y 系列产品样本	SGTA-CN5-039C
38	更新	样本	控制设备	定时器/时间开关	H3YN-□-B	中文	H3Y 系列产品样本	SGTA-CN5-039C
39	更新	规格书	传感器	振动传感器/漏液传感器/其他传感器	K7L-AT50□ / AT50D□□	中文	K7L 产品规格书	SGTE-CN5-657G
40	更新	规格书	传感器	振动传感器/漏液传感器/其他传感器	K7L-U□ / UD□□	中文	K7L 产品规格书	SGTE-CN5-657G
41	更新	样本	机器人	工业机器人	Hornet 565	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18
42	更新	样本	机器人	工业机器人	Quattro 650H / HS	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18
43	更新	样本	机器人	工业机器人	Quattro 800H / HS	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18
44	更新	样本	机器人	工业机器人	Cobra 350	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18
45	更新	样本	机器人	工业机器人	eCobra 600 Lite / Standard / Pro	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18
46	更新	样本	机器人	工业机器人	eCobra 800 Lite / Standard / Pro	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18
47	更新	样本	机器人	工业机器人	eCobra 800 倒置式 Lite / Standard / Pro	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18
48	更新	样本	机器人	工业机器人	Viper 650	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18
49	更新	样本	机器人	工业机器人	Viper 850	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18
50	更新	样本	机器人	工业机器人	Automation Control Environment (ACE)	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18

51	更新	样本	机器人	工业机器人	SmartController EX	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18
52	更新	样本	机器人	工业机器人	T20 Pendant	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18
53	更新	样本	机器人	工业机器人	SmartVision MX	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18
54	更新	样本	机器人	工业机器人	Cobra 450	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18
55	更新	样本	机器人	工业机器人	Cobra 500	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18
56	更新	样本	机器人	工业机器人	Cobra 650	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18
57	更新	样本	机器人	工业机器人	i4L	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18
58	更新	样本	机器人	工业机器人	i4H	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18
59	更新	样本	机器人	工业机器人	iX3	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18
60	更新	样本	机器人	工业机器人	iX4	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18
61	更新	样本	机器人	工业机器人	eCobra 600	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18
62	更新	样本	机器人	工业机器人	eCobra 800	中文	工业机器人产品目录	I822-CN5-18
63	更新	样本	传感器	振动/倾斜/漏液/流量传感器	D6F-A1	中文	D6F系列 产品样本	CDSC-CN1-003K
64	更新	样本	传感器	振动/倾斜/漏液/流量传感器	D6F-N2 / -L2	中文	D6F系列 产品样本	CDSC-CN1-003K
65	更新	样本	传感器	振动/倾斜/漏液/流量传感器	D6F-A3	中文	D6F系列 产品样本	CDSC-CN1-003K
66	更新	样本	传感器	振动/倾斜/漏液/流量传感器	D6F-A5	中文	D6F系列 产品样本	CDSC-CN1-003K
67	更新	样本	传感器	振动/倾斜/漏液/流量传感器	D6F-P	中文	D6F系列 产品样本	CDSC-CN1-003K

68	更新	样本	传感器	振动/倾斜/漏液/流量传感器	D6F-W	中文	D6F系列 产品样本	CDSC-CN1-003K
69	更新	样本	传感器	振动/倾斜/漏液/流量传感器	D6F-A7 / -L7 / -N7	中文	D6F系列 产品样本	CDSC-CN1-003K
70	更新	样本	传感器	振动/倾斜/漏液/流量传感器	D6F-A6	中文	D6F系列 产品样本	CDSC-CN1-003K
71	更新	样本	传感器	振动/倾斜/漏液/流量传感器	D6F-AB71	中文	D6F系列 产品样本	CDSC-CN1-003K
72	更新	样本	传感器	振动/倾斜/漏液/流量传感器	D6F-PH	中文	D6F系列 产品样本	CDSC-CN1-003K
73	更新	样本	传感器	振动传感器/漏液传感器/其他传感器	D6F-V	中文	D6F系列 产品样本	CDSC-CN1-003K
74	更新	样本	传感器	振动传感器/漏液传感器/其他传感器	D6F-A7D / -AB71D	中文	D6F系列 产品样本	CDSC-CN1-003K
75	更新	样本	传感器	图像传感器	FLV系列	中文	FLV/FL系列 产品样本	SDNB-CN5-029AA
76	更新	样本	传感器	图像传感器	FL系列	中文	FLV/FL系列 产品样本	SDNB-CN5-029AA
77	更新	规格书	FA自动化设备	网络设备	CJ1W-CRM21	中文	CJ1W-CRM21 产品规格书	-
78	更新	规格书	FA自动化设备	可编程控制器	CJ1W-DRM21	中文	CJ1W-DRM21 产品规格书	-
79	更新	样本	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-1□20 / NJ101-□□20	中文	NX701-1□20/NX102-□□20/NJ501-1□20/NJ101-□□20 产品样本	SBCA-CN5-088AF
80	更新	样本	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX102-□□□□	中文	NX701-1□20/NX102-□□20/NJ501-1□20/NJ101-□□20 产品样本	SBCA-CN5-088AF
81	更新	样本	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-SL3□□□	中文	NX系列 产品样本	SGFM-CN5-071G
82	更新	规格书	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-□□□□	中文	NJ系列 产品规格书	SBCA-CN5-124T
83	更新	规格书	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ301-□□□□	中文	NJ系列 产品规格书	SBCA-CN5-124T
84	更新	规格书	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-1□20 / NJ101-□□20	中文	NJ系列 产品规格书	SBCA-CN5-124T

85	更新	规格书	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-4□□□	中文	NJ系列 产品规格书	SBCA-CN5-124T
86	更新	规格书	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-1340	中文	NJ系列 产品规格书	SBCA-CN5-124T
87	更新	规格书	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ101-□□□□	中文	NJ系列 产品规格书	SBCA-CN5-124T
88	更新	规格书	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-5300	中文	NJ系列 产品规格书	SBCA-CN5-124T
89	更新	规格书	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-R□□□	中文	NJ系列 产品规格书	SBCA-CN5-124T
90	更新	规格书	传感器	微型光电传感器	B5W-LB	中文	B5W-LB 产品规格书	CEWP-CN5-011G
91	更新	样本	传感器	微型光电传感器	B5W-LB	中文	B5W-LB 产品样本	CEWP-CN5-010C
92	更新	样本	传感器	图像传感器	FQ-M系列	中文	FQ-M 系列 产品样本	SDNB-CN5-017M
93	更新	样本	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX102-□□□□	中文	NX1 产品样本	SBCA-CN5-117K
94	更新	样本	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ	中文	Sysmac自动化平台 产品样本	SBCZ-CN5-008P
95	更新	样本	开关	限位开关	D4V-N	中文	D4V-N/D4MC-N 产品样本	SC3C-CN5-025G
96	更新	样本	开关	限位开关	D4MC-N	中文	D4V-N/D4MC-N 产品样本	SC3C-CN5-025G
97	更新	样本	传感器	光电传感器	E3Z-F	中文	E3Z-F 产品样本	E438-CN5-04
98	更新	规格书	传感器	振动传感器	D7S	中文	D7S 产品规格书	CDSC-CN1-008E
99	更新	规格书	继电器	印刷基板用继电器	G5PZ-X	中文	G5PZ-X 产品规格书	K339-CN1-04
100	更新	规格书	电源/其他外围设备	印刷基板用连接器	XG5 (散线压接连接器)	中文	XG5 (散线压接连接器) 产品规格书	G042-CN1-06
101	更新	规格书	电源/其他外围设备	印刷基板用连接器	XG4	中文	XG4 产品规格书	G039-CN1-08

102	更新	规格书	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX502-□□□□	中文	NX5 产品规格书	SBCA-CN5-138A
103	更新	样本	传感器	光纤传感器	E3X-NB	中文	E3X-NB 产品样本	E100-CN5-03
104	更新	规格书	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-EIP201	中文	NX-EIP201 产品规格书	SBCA-CN5-222A
105	更新	手册	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-1□ / R88D-1SN□-ECT	中文	R88M-1L□/-1M□ /R88D-1SN□-ECT AC 伺服电机/驱动器 1S系列 EIP-CAT④ 通信中	SBCE-CN5-377B
106	更新	手册	FA自动化设备	可编程控制器	CS1G, CS1H	中文	WS02-CXPC1-E-V61 CS1-H, CJ1-H, CJ1M, CP1H CPU单元, NSJ, FQM1-CV	W447-CN5-03
107	更新	手册	运动/驱动	运动/位置控制单元	FQM1系列	中文	WS02-CXPC1-E-V61 CS1-H, CJ1-H, CJ1M, CP1H CPU单元, NSJ, FQM1-CV	W447-CN5-03
108	更新	手册	FA自动化设备	可编程控制器	CS1H-CPU□□H / CS1G-CPU□□H	中文	WS02-CXPC1-E-V61 CS1-H, CJ1-H, CJ1M, CP1H CPU单元, NSJ, FQM1-CV	W447-CN5-03
109	更新	手册	FA自动化设备	可编程控制器	CP1H	中文	WS02-CXPC1-E-V61 CS1-H, CJ1-H, CJ1M, CP1H CPU单元, NSJ, FQM1-CV	W447-CN5-03
110	更新	手册	FA自动化设备	可编程控制器	NSJ系列	中文	WS02-CXPC1-E-V61 CS1-H, CJ1-H, CJ1M, CP1H CPU单元, NSJ, FQM1-CV	W447-CN5-03
111	更新	手册	安全产品	安全控制器	NE1A-SCPU系列	中文	DeviceNet 安全 系统 配置手册	Z905-CN5-03
112	更新	手册	安全产品	安全控制器	DST1系列	中文	DeviceNet 安全 系统 配置手册	Z905-CN5-03
113	更新	手册	安全产品	安全控制器	WS02-CFSC1-E	中文	DeviceNet 安全 系统 配置手册	Z905-CN5-03
114	更新	手册	安全产品	安全控制器	NE1A-SCPU0□-EIP	中文	DeviceNet 安全 系统 配置手册	Z905-CN5-03
115	更新	手册	安全产品	安全控制器	NE1A-SCPU系列	中文	DST1系列 安全输入/输出终端 操作手册	Z904-CN5-03
116	更新	手册	安全产品	安全控制器	DST1系列	中文	DST1系列 安全输入/输出终端 操作手册	Z904-CN5-03
117	更新	手册	控制设备	数字温控器	E5CD	中文	E5□D 数字式控制器 通信手册 (中)	H225-CN5-02
118	更新	手册	控制设备	数字温控器	E5ED	中文	E5□D 数字式控制器 通信手册 (中)	H225-CN5-02

119	更新	手册	控制设备	数字温控器	E5CD	中文	E5□D 数字式控制器 用户手册 (中)	H224-CN5-02
120	更新	手册	控制设备	数字温控器	E5ED	中文	E5□D 数字式控制器 用户手册 (中)	H224-CN5-02
121	更新	手册	控制设备	数字温控器	EJ1	中文	EJ1 模块式温控器 操作手册	H142-CN5-05
122	更新	手册	控制设备	数字温控器	E5CN-HT	中文	E5CN-HT/E5AN-HT/E5EN-HT 数字温控器可编程序型 用户手册	H169-CN5-02
123	更新	手册	控制设备	数字温控器	E5AN-HT, E5EN-HT	中文	E5CN-HT/E5AN-HT/E5EN-HT 数字温控器可编程序型 用户手册	H169-CN5-02
124	更新	手册	安全产品	安全控制器	GI-SMD / SID	中文	GI-S□□□□□□ EtherNet/IP™ 安全 I/O终端 GI-S系列 安全 I/O终端 用户手册	SGFM-CN5-725B
125	更新	手册	传感器	图像传感器	FHV7系列	中文	FHV7H-□□□□ 图像传感器 FHV系列 智能相机 安装手册	SDNC-CN5-736B
126	更新	手册	控制设备	数字面板表	K3HB-X	中文	K3HB-S/-X/-V/-H 数字面板表 用户手册	N128-CN5-02
127	更新	手册	控制设备	数字面板表	K3HB-S	中文	K3HB-S/-X/-V/-H 数字面板表 用户手册	N128-CN5-02
128	更新	手册	控制设备	数字面板表	K3HB-V	中文	K3HB-S/-X/-V/-H 数字面板表 用户手册	N128-CN5-02
129	更新	手册	控制设备	数字面板表	K3HB-H	中文	K3HB-S/-X/-V/-H 数字面板表 用户手册	N128-CN5-02
130	更新	手册	电源/其他外围设备	状态监视器	K6CM	中文	K6CM 电机状态监视器 用户手册	SGTE-CN5-720P
131	更新	手册	电源/其他外围设备	状态监视器	K6PM-TH	中文	K6PM-TH 温度状态监视设备 用户手册	SGTD-CN5-749B
132	更新	手册	电源/其他外围设备	状态监视器	K7TM	中文	K7TM 加热器状态监视器 用户手册	SGTE-CN5-724B
133	更新	手册	安全产品	安全控制器	NE1A-SCPU系列	中文	NE1A-SCPU01 安全网络控制器 操作手册	Z906-CN5-03
134	更新	手册	安全产品	安全控制器	NE1A-SCPU0□-EIP	中文	NE1A-SCPU01 安全网络控制器 操作手册	Z906-CN5-03
135	更新	手册	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-TC	中文	NX-TC□□□□ 机器自动化控制器 NX系列 温度控制单元 用户手册	H228-CN5-03

136	更新	手册	运动/驱动	变频器	3G3MX2	中文	MX2-ZV1系列 用户手册	I585-CN5-03
137	更新	手册	运动/驱动	变频器	3G3MX2-ZV1	中文	MX2-ZV1系列 用户手册	I585-CN5-03
138	更新	手册	传感器	条码阅读器/OCR	MicroHAWK V430-F/V420-F系列	中文	MicroHAWK V320-F/V330-F/V420-F/V430-F系列 自动对位多功能读码器 用户手册	SDNC-CN5-745J
139	更新	手册	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX1P2	中文	NX1P2-□□□□□□□□□□ NX1P2-□□□□□□□□1 机器人自动化控制 NX系列 NX1P2 CPU单元 用户手册	SBCA-CN5-448C
140	更新	手册	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX102-□□□□	中文	NX102 CPU单元 机器人自动化控制器 NX系列 用户手册 硬件篇	SBCA-CN5-462C
141	更新	手册	安全产品	安全控制器	NX-CSG	中文	NX-SL5□□□□/SI□□□□□□/SO□□□□□□/CSG□□□□ 安全网络控制器 NX系列 安全控制单元 通信控制	SGFM-CN5-723C
142	更新	手册	FA自动化设备	工业PC平台	NY5□□-1	中文	NY5□2-1□00 工业平板电脑 / 工业BOX PC 用户手册 软件篇	SBCA-CN5-436C
143	更新	手册	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-G, R88D-GT	中文	R88M-G□,R88D-GT□ AC伺服电机 / 伺服驱动器 操作手册	SBCE-CN5-349C
144	更新	手册	传感器	条码阅读器/OCR	QX-830系列	中文	QX-830 激光扫描器 用户手册	SDNC-CN5-716B
145	更新	手册	传感器	条码阅读器/OCR	QX-870系列	中文	QX-870 激光扫描器 用户手册	SDNC-CN5-717B
146	更新	手册	运动/驱动	变频器	3G3RX2	中文	3G3RX2系列,CX-Drive 变频器 RX2系列 用户手册	SBCE-CN5-440B
147	更新	手册	FA自动化设备	可编程控制器	CJ2	中文	CJ2H-CPU6□(-EIP)/CJ2M-CPU□□□□ CJ2 CPU 单元硬件 操作手册	W472-CN5-09
148	更新	手册	FA自动化设备	可编程控制器	CJ2H-CPU6□-EIP	中文	CJ2H-CPU6□(-EIP)/CJ2M-CPU□□□□ CJ2 CPU 单元硬件 操作手册	W472-CN5-09
149	更新	手册	FA自动化设备	可编程控制器	CJ2H-CPU6□	中文	CJ2H-CPU6□(-EIP)/CJ2M-CPU□□□□ CJ2 CPU 单元硬件 操作手册	W472-CN5-09
150	更新	手册	FA自动化设备	可编程控制器	CJ2M-CPU3□ / CPU1□ / MD21□	中文	CJ2H-CPU6□(-EIP)/CJ2M-CPU□□□□ CJ2 CPU 单元硬件 操作手册	W472-CN5-09
151	更新	手册	FA自动化设备	可编程控制器	CJ2	中文	CJ2H-CPU□□-EIP CJ2 CPU单元软件 操作手册	W473-CN5-09
152	更新	手册	FA自动化设备	可编程控制器	CJ2H-CPU6□-EIP	中文	CJ2H-CPU□□-EIP CJ2 CPU单元软件 操作手册	W473-CN5-09

153	更新	手册	FA自动化设备	可编程控制器	CJ2H-CPU6□	中文	CJ2H-CPU□□-EIP CJ2 CPU单元软件 操作手册	W473-CN5-09
154	更新	手册	FA自动化设备	可编程控制器	CJ2M-CPU3□ / CPU1□ / MD21□	中文	CJ2H-CPU□□-EIP CJ2 CPU单元软件 操作手册	W473-CN5-09
155	更新	手册	FA自动化设备	可编程控制器	CP1H	中文	CP1H-X40D□-□ /XA40D□-□/Y20DT-D CP1H CPU单元 操作手册	W450-CN5-06
156	更新	手册	FA自动化设备	可编程控制器	CP1E	中文	CP1E-E□□D□-□ /CP1E-N□□D□-□ /CP1E-NA□□D□-□ CP1E CPU单元软件	W480-CN5-08
157	更新	手册	FA自动化设备	可编程控制器	CP2E	中文	CP2E-E□□D□-□ /CP2E-S□□D□-□ /CP2E-N□□D□-□ CP2E CPU单元软件	W613-CN5-02
158	更新	手册	FA自动化设备	可编程控制器	CP2E	中文	CP2E-E□□D□-□ /CP2E-S□□D□-□ /CP2E-N□□D□-□ CP2E CPU单元软件	W614-CN5-03
159	更新	手册	节能/环保检测设备	数据采集设备	ZN-KMX21	中文	ZN-CTX21/ZN-KMX21 简易电力记录仪/电能观测站 用户操作手册	Z410-CN5-03
160	更新	手册	节能/环保检测设备	电量监测	ZN-CTX / CTS / CTM	中文	ZN-CTX21/ZN-KMX21 简易电力记录仪/电能观测站 用户操作手册	Z410-CN5-03
161	更新	手册	传感器	位移传感器/测长传感器	ZW-7000 / 5000系列	中文	ZW-7000□ 光纤同轴位移传感器用户手册	SCEA-CN5-702B
162	更新	样本	安全产品	安全继电器	G7SA	英文	G7SA Data Sheet	J120-E1-08
163	更新	样本	继电器	终端继电器	G6D-F4PU / G3DZ-F4PU, G6D-F4B / G3DZ-F4B	英文	G6D-F4PU/G3DZ-F4PU, G6D-F4B/G3DZ-F4B Data Sheet	J228-E1-06
164	更新	样本	继电器	一般继电器	MY	英文	PYF-□□-PU/PTF-□□-PU/P2RF-□□-PU Data Sheet	J212-E1-09
165	更新	样本	继电器	一般继电器	LY	英文	PYF-□□-PU/PTF-□□-PU/P2RF-□□-PU Data Sheet	J212-E1-09
166	更新	样本	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-□□□□	英文	NJ-Series Data Sheet	P140-E1-17
167	更新	样本	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ301-□□□□	英文	NJ-Series Data Sheet	P140-E1-17
168	更新	样本	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-1□20 / NJ101-□□20	英文	NJ-Series Data Sheet	P140-E1-17
169	更新	样本	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-4□□□	英文	NJ-Series Data Sheet	P140-E1-17

170	更新	样本	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-1340	英文	NJ-Series Data Sheet	P140-E1-17
171	更新	样本	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ101-□□□□	英文	NJ-Series Data Sheet	P140-E1-17
172	更新	样本	电源/其他外围设备	共用插座/DIN导轨/防水罩	PYF-□□-PU / PTF-□□-PU / P2RF-□□-PU	英文	PYF-□□-PU/PTF-□□-PU/P2RF-□□-PU Data Sheet	J212-E1-09
173	更新	样本	电源/其他外围设备	连接/省配线设备	G70V	英文	G70V Data Sheet	J215-E1-10
174	更新	样本	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-5300	英文	NJ-Series Data Sheet	P140-E1-17
175	更新	样本	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-R□□□	英文	NJ-Series Data Sheet	P140-E1-17
176	更新	样本	继电器	一般继电器	G2RV-ST	英文	G2RV-ST/G3RV-ST Data Sheet	J265-E1-05
177	更新	样本	继电器	固态继电器	G3RV-ST	英文	G2RV-ST/G3RV-ST Data Sheet	J265-E1-05
178	更新	手册	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-□□□□	英文	Security Guideline for Factory Automation System	P162-E1-01
179	更新	手册	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ301-□□□□	英文	Security Guideline for Factory Automation System	P162-E1-01
180	更新	手册	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-1□20 / NJ101-□□20	英文	Security Guideline for Factory Automation System	P162-E1-01
181	更新	手册	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-4□□□	英文	Security Guideline for Factory Automation System	P162-E1-01
182	更新	手册	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-1340	英文	Security Guideline for Factory Automation System	P162-E1-01
183	更新	手册	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX701-□□□□	英文	Security Guideline for Factory Automation System	P162-E1-01
184	更新	手册	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ101-□□□□	英文	Security Guideline for Factory Automation System	P162-E1-01
185	更新	手册	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX1P2	英文	Security Guideline for Factory Automation System	P162-E1-01
186	更新	手册	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-5300	英文	Security Guideline for Factory Automation System	P162-E1-01

187	更新	手册	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX701-1□20	英文	Security Guideline for Factory Automation System	P162-E1-01
188	更新	手册	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX102-□□□□	英文	Security Guideline for Factory Automation System	P162-E1-01
189	更新	手册	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX701-Z□□□	英文	Security Guideline for Factory Automation System	P162-E1-01
190	更新	手册	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-R□□□	英文	Security Guideline for Factory Automation System	P162-E1-01
191	更新	手册	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX502-□□□□	英文	Security Guideline for Factory Automation System	P162-E1-01

