

## SAFETY STATUS

	MODEL NO.	UL	CSA	TUV	PSE	VDE	MITI	CB	CCC	ARGANTINA	CE	REMARK
1	50-14000-149 (SNP-K039-S)			S09853164	JD 50044679			JPTUV-014348/TUV ISSUE	2004 010907136284 A0167246		V	V04230
2	ABL-D383		C-UL (CSA C22.2) 173870(LR 111641)									
3	ACE-643A-RS	E207942-A81-UL-1		R 50087704.0001 (EN 60950-1)				JPTUV-015436/TUV ISSUE			V	
4	ACE-663A-RS	E207942-A72-UL-1		R 50087191.0001 (EN 60950-1)				JPTUV-015278/TUV ISSUE				
5	ACE-704AM-RS	E306635-A21-UL-1 E257908-A73-UL-1		R 50087329.0001 (EN 60950-1) TA 50088361.01(EN 60601-1)				JPTUV-015327/TUV ISSUE DE 2-009672/TUV ISSUE			V	
6	ACE-706AM-RS	E306635 (EN 60601-1)		R 50087320.0001 (EN 60950-1) TA 50088362.01 (EN 60601-1)				JPTUV-015325/TUV ISSUE DE 2-009750/TUV ISSUE			V	
7	ACE-709-X	E20978-A1-UL-1 (60 950-1)	C-UL (CSA 22.2)	R50033502.0001 (EN 60 950),ICP				DE 2-006384/TUV ISSUE			V	
8	ACE-710A-PM			R50056438.0001 (EN 60950-1) TA50056557.01 (EN 60601-1)				DE 2-008127/TUV ISSUE JPTUV/TUV ISSUE	2006 010907190680		V	
9	ACE-713A-PM	E209781-A2 (UL 60 950)		R50034162.0001 (EN 60 950),ICP				JPTUV-007236/TUV ISSUE	2004 010907105258		V	
10	ACE-713A-PM			TA50034881.01 (EN60601-1),ICP				DE 2-006500/IEC ISSUE	2004 010907105250		V	
11	ACE-715V-X ACE-717C-X(717T-X)			R50055933.0001 (EN 60950-1) R50055933.003 (EN 60950-1)				JPTUV-010090/TUV ISSUE			V	
12	ACE-716A	E132267 Vol.1 Sec.72 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2072070.02 (EN 60 950),ICP							V	
13	ACE-716A-P			R 50012123.0001 (EN 60950)							V	
14	ACE-716C	E132267 Vol.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2072070.02 (EN 60 950),ICP							V	
15	ACE-716T	E132267 Vol.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2072070.02 (EN 60 950),ICP							V	CE TCF合併ACE-716C
16	ACE-718APM	E209781-A2 (UL 60 950)		R50034717.0001 (EN 60 950),ICP				DE 2-006531/IEC ISSUE			V	
17	ACE-718APM			TA50034795.01 (IEC 60601-1),ICP				DE 2-006506/IEC ISSUE			V	
18	ACE-720A-PM ACE-728A-PM	E209781-A2 (UL 60 950) E209781-A4-UL-3(UL 60601-1)		TA 50034971.01 (EN 60601-1),ICP R 50034974.0001 (EN 60 950),ICP				DE 2-006509/IEC ISSUE DE 2-006506/IEC ISSUE	FZ2004 004754 2004 010907104401		V	
19	ACE-723A	E132267 Vol.1 Sec.72 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2072070.01 (EN 60 950),ICP							V	
20	ACE-723B	E132267 Vol.1 Sec.72 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2072070.01 (EN 60 950),ICP							V	
21	ACE-723C	E132267 Vol.1 Sec.73 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2072070.01 (EN 60 950),ICP							V	
22	ACE-723T	E132267 Vol.1 Sec.73 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2072070.01 (EN 60 950),ICP							V	CE TCF合併ACE-723C
23	ACE-810V ACE-818C							DK-5917/UL ISSUE			V	COC (V002418) CQC03000006614
24	ACE-828A	NRTL/C (UL 1950)	LR111641-9M(702777) (CSA 234)	R9854714.01 (EN 60 950)							V	
25	ACE-828A-N	NRTL/C (UL 1950)	LR111641-9M(702777) (CSA 234)								V	
26	ACE-828C	NRTL/C (UL 1950)	LR111641-9M(702777) (CSA 234) LR 111641 (CSA 60950-00)	R 09854693.01 (EN 60 950-1)				DE -006144-M1/UL ISSUE			V	
27	ACE-828M	E158990 Vol.1 Sec.8 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	T9955285.01 (EN 60 950)							V	
28	ACE-828T	NRTL/C (UL 1950)	LR111641-10 (CSA 234)	R9854693.01 (EN 60 950)				DE 2-006144-M1/UL ISSUE			V	
29	ACE-845V	E132267 Vol.1 Sec.81 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2072071.01 (EN 60 950),ICP							V	
30	ACE-855A	E132267 Vol.1 Sec.79 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2072071.01 (EN 60 950),ICP							V	
31	ACE-855C	E132267 Vol.1 Sec.81 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2072071.01 (EN 60 950),ICP							V	CE TCF合併ACE-845V
32	ACE-865V										V	
33	ACE-870A	E132267 Vol.1 Sec.26 (UL 1950)		R2072071.01 (EN 60 950),ICP R72051413.0001 (EN 60950-1)							V	
34	ACE-870A-P			R50011067.0001 (60 950),ICP							V	
35	ACE-870C	E132267 Vol.1 Sec.52 (UL 1950)		R2072078.01 (EN 60 950) R72051519.0001 (EN60950-1)							V	
36	ACE-870T	E132267 Vol.1 Sec.52 (UL 1950)		R2072078.01 (EN 60 950) R72051519.0001 (EN60950-1)							V	
37	ACE-890A	E216357 NRTL/C (UL 1950)	LR111641-15 (CSA 234)								V	
38	ACE-890C		LR111641-16 (CSA 234)	R9954808.01 (EN 60 950)							V	

## SAFETY STATUS

	MODEL NO.	UL	CSA	TUV	PSE	VDE	MITI	CB	CCC	ARGANTINA	CE	REMARK
39	ACE-890P	NRTL/C (UL 1950)	LR111641-16 (CSA 234)	R9954808.01 (EN 60 950)							V	
40	ACE-890T	NRTL/C (UL 1950)	LR111641-16 (CSA 234)	R9954808.01 (EN 60 950)							V	
41	ACE-890V	NRTL/C (UL 1950)	LR111641-16 (CSA 234)	R9954808.01 (EN 60 950)							V	
42	ACE-905A ACE-903A											
43	ACE-916V	E132267 Vol.5 Sec.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2072077.01 (EN 60 950),ICP							V	
44	ACE-920A	E132267 Vol.1 Sec.49 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2072077.01 (EN 60 950),ICP							V	
45	ACE-920A-P	E207942 Vol.1 Sec.8 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2056825.03 (EN 60 950)				10065,NEMKO ISSUE			V	
46	ACE-925A	E132267 Vol.1 Sec.49 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2072077.01 (EN 60 950),ICP							V	
47	ACE-925A-P	E207942 Vol.1 Sec.8 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2050825.01 (EN 60 950)				10064,NEMKO ISSUE			V	
48	ACE-925C	E132267 Vol.5 Sec.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2072077.01 (EN 60 950),ICP							V	
49	ACE-925C-N	E132267 Vol.5 Sec.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9371675.14 (EN 60 950)							V	
50	ACE-925M	E1589990 Vol.1 Sec.7 (UL 2601-1)	C-UL (CSA 234)	T9955284.01 (EN 60 950)							V	
51	ACE-925T-1	E132267 Vol.5 Sec.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2072077.01 (EN 60 950),ICP							V	
52	ACE-925T-N	E132267 Vol.5 Sec.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9371675.14 (EN 60 950)							V	
53	ACE-925T-R										V	
54	ACE-932A	E132267 Vol.1 Sec.49 (UL 1950)	LR57450-264 (CSA 234, 950)	R2072077.01 (EN 60 950),ICP							V	
55	ACE-932T	E132267 Vol.5 Sec.1 (UL 1950)	LR57450-265 (CSA 234, 950)	R2072077.01 (EN 60 950),ICP							V	
56	ACE-935A	E132267 Vol.1 Sec.49 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2072077.01 (EN 60 950),ICP							V	
57	ACE-C232	NRTL/C (UL 1950)	LR111641-9M (CSA 234)	R2054130.01 (EN 60 950)								
58	ACE-R115			R 3-50005474.001(EN60 950)								
59	ACE-R20A	NRTL/C (UL 1950)	LR111641-1 (CSA 234)								V	
60	ACE-R20C	NRTL/C (UL 1950)	LR111641-1 (CSA 234)	R9853022.01 (EN 60 950)							V	
61	ACE-R20T	NRTL/C (UL 1950)	LR111641-1 (CSA 234)	R9853022.01 (EN 60 950)							V	
62	ACE-R23A	NRTL/C (UL 1950)	LR111641-9M (CSA 234)	R2054129.01 (EN 60 950)								
63	ACI-830C		LR111641 (CSA 234)	R2054874.01 (EN 60 950)								DE 2-003621,TUV ISSUE
64	ACI-830T		LR11164 (CSA 234)	R2054874.01 (EN 60 950)								DE 2-003621,TUV ISSUE
65	ADN-9208			R3-50004511.0001 (EN 60 950)								
66	ADT-925C	E132267 Vol.1 Sec.63 (UL 1950)	LR57450-234 (CSA 234, 950)	R9371675.07 (EN 60 950)				US/4205/UL				
67	ADT-930C	E132267 Vol.1 Sec.63 (UL 1950)	LR57450-234 (CSA 234, 950)	R9371675.09 (EN 60 950)				US/4205/UL				
68	ADT-R232	NRTL/C (UL 1950)	LR111641-18 (CSA 234)	R9955012.01 (EN 60 950)								
69	ADV-9011			R9272230.16 (EN 60 950)								
70	ADV-901F										V	
71	AMT-0304-A/0503-B/480F	E207942										
72	AMT-0389	E207942-A85-UL-1 (UL 60950-1)										
73	AMT-0501	E204847 Vol.1 Sec.8 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
74	AMT-0501-A	E204847 Vol.1 Sec.8 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
75	AMT-0503	E204847 Vol.1 Sec.8 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
76	AMT-430C SNP-430C	E204847 Vol.1 Sec.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	S1E 9994-01 (EN 60 950)				US/3498/UL				

## SAFETY STATUS

	MODEL NO.	UL	CSA	TUV	PSE	VDE	MITI	CB	CCC	ARGANTINA	CE	REMARK
77	AMT-440C-S	E204847 Vol.1 Sec.7 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
78	AMT-9151	E204847 Vol.1 Sec.3 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	B000137763006 (EN 60 950)								
79	AMT-940C SNP-940C	E204847 Vol.1 Sec.4 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	SH1E 9860 01 (EN 60 950)								
80	AMT-R153	E204847 Vol.1 Sec.10 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)	B010437763017 (EN 60 950)				DE 3-5886,TUV ISSUE				
81	ART-K02C	E151779 Vol.1 Sec.7										
82	ATI-4087 SNP-4087	E132267 Vol.1 Sec.111 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R72050284.0001 (EN 60950-1)							V	
83	ATI-4087 SNP-4087	E132267 Vol.1 Sec.70 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9272209.43 (EN 60 950)								
84	ATI-8087	E132267 Vol.1 Sec.70 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9272209.47 (EN 60 950) R72050484.001, R72050484.001 (EN 60950-1)								
85	ATI-C051	E132267 Vol.1 Sec.65 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9272209.61(EN 60950) R72042760.001(EN 60950-1)								
86	AT-PWR9			R72041757 (EN 60950)								
87	ATR-Z08A	E207942-A37-UL-1 (UL 60950-1)										
88	ATR-Z09A	E196343 Vol.X3 (UL 60950-1)										
89	AUR-906A	E132267 Vol.1 Sec.39 (UL 1950)	LR57450-220 (CSA 234)	R9477389.04 (EN 60 950)								
90	AUR-Z109							DE 2-008519/TUV ISSUE				
91	AUR-Z157	E207942-A67-1 (EN 60950-1)						JPTUV-013447-M1(2)/TUV ISSUE JPTUV-014617/TUV ISSUE			V	
92	AVA-Z35A	E207942 Vol.1 Sec.23 (UL 60950)										
93	AVC-6033	E132267 Vol.1 Sec.5 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9677304.09 (EN 60 950)								
94	BES-430C										V	
95	BOC-N061	E132267 Vol.1 Sec.91 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9872362.01 (EN 60 950)							V	
96	BOS-Z42A	E207942-A29-UL-2 (UL 60950-1)						DK-8433/UL ISSUE			V	EMC
97	BPW-8210	E207942 Vol.1 Sec.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2054744.01 (EN 60 950) R02054744.003 (EN 60950-1)								
98	BPW-830C			R2055280.01 (EN 60 950)								
99	BPW-830V			R2055280.01 (EN 60 950)								
100	BPW-8410	E207942 Vol.1 Sec.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2054744.01 (EN 60 950) R02054744.004 (EN 60950-1)								
101	CDS-9309	E207942 Vol.1 Sec.12 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)									
102	CHE-906U			S 50049987.0001 (EN60950-1)				DE 2-007834/TUV ISSUE			V	
103	CHE-BAH3 CHE-BAH3-3			S50051848 (EN 60950-1)				DE 2-007915/TUV ISSUE				
104	CHE-Z10X							SI-1106 M1/SIQ			證書PETER	
105	CRF-9043-A	E146973 Vol.1 Sec.1 (UL 1950)	LR77552-1 (CSA 220)									
106	CRF-9043-B	E146973 Vol.1 Sec.1 (UL 1950)	LR77552-1 (CSA 220)									
107	CRF-9043-E	E146973 Vol.1 Sec.1 (UL 1950)	LR77552-1 (CSA 220)									
108	CRF-9043-F		LR77552-1 (CSA 220)									
109	CRF-9533-B	E146973 Vol.1 Sec.1 (UL 1950)	LR77552-1 (CSA 220)									
110	CRF-9533-F		LR77552-1 (CSA 220)									
111	CTX-Z07H	E207942 Vol.1 (UL 60950-1)		R 50032253				SI-1355/SIQ ISSUE				
112	D12-AX25 (BES-620V)										V	
113	D48-9061										V	(CNLA)
114	D48-9061-A	E207942-A69-UL-1						DK-9756,UL ISSUE				

## SAFETY STATUS

	MODEL NO.	UL	CSA	TUV	PSE	VDE	MITI	CB	CCC	ARGANTINA	CE	REMARK
115	DAD-3004	E193755 Vol.1 Sec.9	C-UL (CSA 232)									(BSMI)(CNS)
116	DAG-0506-R (50-14000-009)			S 72052073.0001 (EN 60950-1)					2007 010907222085			
117	DAG-3004	E193755 Vol.1 Sec.9 (UL60 950)	C-UL (CSA 233)	S 72051522.0001 (EN 60950-1)								
118	DDD-0610	E193755						US-TUVR-2210/TUV ISSUE				
119	DGN-8040	E219633 Vol.1 Sec.3 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)									
120	DGN-804J	E219633 Vol.1 Sec.2 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
121	DGN-8100	E132267 Vol.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
122	DGN-8200	E219633 Vol.1 Sec.4 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)									
123	DGN-8U50	E219633 Vol.5 Sec.1 (UL 6500)	C-UL (CSA 234)									
124	DGN-R380	E305726-A4-UL-1						SI-2006				
125	DGN-Z030	E305726-A1-UL-1 (UL 60062)									V	
126	DGN-Z050	E305726-A2-UL-1 (UL 60065:2003)									V	
127	DGN-Z26H	E219633 Vol.1 (UL 60065)	C-UL (CSA 234)									
128	DGN-Z300 DGN-Z300-1	E305726 Vol.x2 (UL 60065)			JD 50116312			SI-1944/SIQ ISSUE			V	(CNLA)
129	DLH-920C-1	E132267 Vol.1 Sec.60 (UL 1950)		R9677305.02 (EN 60 950)								
130	DLH-925C	E193755 Vol.2 Sec.4										
131	DLN-8023	E132267 Vol.1 Sec.65 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9272209.30 (EN 60 950)								
132	DLN-8F51	E132267 Vol.1 Sec.65 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9272209.30 (EN 60 950)								
133	DLN-D043	E207942-A17-UL-2 (UL 60 950-1)	C-UL (CSA 234)	R50034923.0001 (EN 60 950)				DE 2-006501,UL ISSUE				
134	DLN-N043		E207942-A21-UL-1	R 50037937.0001 EN 60950)				DE 2-006772/TUV ISSUE				
135	DLN-RD71+DLN-R07F (DPS-1000)	E207942 Vol.2 Sec.2 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)	S50008816.0001 (EN 60 950)								
136	DLN-RD72+DLN-R07F (DPS-100)	E207942 Vol.2 Sec.6 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)	R50021826.0001 (EN 60 950)				JPTUV-005504,TUV ISSUE				
137	DLN-Z097 DPS-300		LR111641 (CSA 60950)					CA 4894,CSA ISSUE	2003 010907094526		V	
138	DLN-Z123	E207942-A3-UL-1 (UL 60950)	C-UL (CSA 234)	R 50023255.0001 (EN 60 950)				DE 2-005709,UL ISSUE				
139	DLN-Z143		LR111641 (CSA60950-00)	R50026339.0001 (EN 60 950)				DE 2-005709,UL ISSUE				
140	DLN-Z143-A (EPS-160)			S 50044479 (EN 60 950-1)								
141	DLN-Z143-A DPS-160											
142	DLN-Z143-A DPS-500		LR111641 (CSA60950-00)	040307002 10006619 002				JPTUV-007770-M1 007770				
143	DLT-140X	E132267 Vol.1 Sec.3 (UL 1950)	LR57450-64 (CSA 1402C)									
144	DND-1711-B	E139777 Vol.2 Sec.3 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
145	DND-3005	E193755 Vol.1 Sec.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
146	DND-3005-A	E193755 Vol.1 Sec.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)					JPTUV-001635,TUV ISSUE				
147	DND-3010-A	E193755 Vol.1 Sec.2 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
148	DND-3012	E193755 Vol.1 Sec.2 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
149	DNG-3010-A			S9872414.01 (EN 60 950)								
150	DNG-3012			S9872414.02 (EN 60 950)								
151	DNW-0510	E132267 Vol.4 Sec.16 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	S9772524.03 (EN 60 950)								
152	DNW-3002-A	E132267 Vol.4 Sec.12 (UL 1950)		S9772524.01 (EN 60 950)								

## SAFETY STATUS

	MODEL NO.	UL	CSA	TUV	PSE	VDE	MITI	CB	CCC	ARGANTINA	CE	REMARK
153	DTB-R232	NRTL/C (UL 1950)	LR111641-18 (CSA 234)	R9955012.01 (EN 60 950)								
154	DTB-R400 MPL-R400-H	NRTL/C (UL 1950)	LR111641(173870-1051733) (CSA 234)									
155	DTD-1525 WND-1505-A / 0506	E151779 Vol.1 (UL 1310)										
156	ECM130P* ECM130P*-M	E173962-UL-1 (UL 60601-1)		TA50031889.01 (EN 60601-1)				DE 2-006334/TUV ISSUE			V	
157	ECM130PT34			TA 50031889 04 (EN 60601-1)				DE 2-006334-M1/TUV ISSUE				
158	ECO-906*			R72051413.0001 (EN 60950-1)								
159	ECO-A069-B	E210254 Vol.X1 (UL 60601-1)									V	
160	ECO-A069-C	E210254 Vol.X1 (UL 60601-1)		TA 5006177.01 (EN 60601-1)	JD 50109728			S-182/SIQ ISSUE			V	(VCCI)
161	ELK-A069	E210254 Vol.X1 (UL 60601-1)		TA 50066177.03 (EN 60601-1)	JD 50079148						V	
162	ELK-Z07W-M			TA 50055224 01(EN 60601-1) 10012248 003							V	
163	EMU-3031	E133454 Vol.2 Sec.1 (UL 478)	LR57450-17 (CSA 1402C)	R0088384.02 (VDE 0805/EN 60 950)								
164	EPS-160		LR111641(CSA60950-00)	S50044479(EN 60950) R50026339(EN 60950)								
165	ETN-9109-1	E104272 Vol.4 Sec.6 (UL 1012)	C-UL (CSA 234)									
166	ETN-9109-2	E104272 Vol.4 Sec.6 (UL 1012)	C-UL (CSA 234)									
167	ETN-9109-4	E104272 Vol.4 Sec.6 (UL 1012)	C-UL (CSA 234)									
168	FDS-Z105-M	*		TA 50042839 (EN 60601)								
169	FDS-Z155-M	E210254-A18-UL-1 (UL 60601-1)		TA 50077607.05 (EN 60601-1)								
170	FIB-C033 (FPS-5033A)	CU 72071035.01 (60950-1)										
171	FJT-Q316	E132267 E170376										
172	FOR-Z12C		LR111641 (CSA 22.2)	R 50106589.0001 (EN-60950-1)							V	
173	GAN-316G	E132267 Vol.3 Sec.1 (UL 1950)										
174	GIC-Z130-M	E254939 Vol.1										
175	GRA-AX30	E207942-A23-UL-1 (UL 60950-1)										
176	HAS-9061	E132267 Vol.1 Sec.26 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
177	HNW-3000		LR57450-230 (CSA 234)									
178	HUM-Z200-M			R72040317 (EN 60601)								
179	HWA-Z135										V	
180	HYP-A037	E207942-A82-UL-1 (UL 60950-1)		S 50091567.0001 (N 60950-1)				JPTUV-016250/TUV ISSUE			V	(BSMI)(SAA)
181	IMC-3001	E132267 Vol.1 Sec.23 (UL 1950)	LR57450-106 (CSA 234)	R9272209.05 (VDE 0805/EN 60 950)								
182	IMC-3002-2	E132267 Vol.1 Sec.23 (UL 1950)	LR57450-106 (CSA 234)	R9272209.05 (VDE 0805/EN 60 950)								
183	IMC-3002-3	E132267 Vol.1 Sec.23 (UL 1950)	LR57450-106 (CSA 234)	R9272209.05 (VDE 0805/EN 60 950)								
184	IMC-4162			R9477105.01 (EN 60 950) R72051519.0001 (EN60950-1) R9272209.18 (EN 60 950)								BABT:606417
185	IMC-916D	E132267 Vol.3 Sec.1 (UL 1950)		R72051552.0001 (EN 60950-1)								BABT:606416
186	IPSA-300	E137895-A2-UL-1 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)	R50024598.0001 (EN 60 950)								
187	ITL-553A	E132267 Vol.1 Sec.83 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9772391.01 (EN 60 950)							V	
188	ITL-916A	NRTL/C (UL 1950)	LR109742-5 (CSA 950)								V	
189	ITL-K039	E132267 Vol. Sec.19 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	S9853164.04(EN 60 950) 04037001							V	
190	ITM-Z03F	E207942-A35-UL-1 (UL 60950-1)		R50032253.0004 (EN 60950)				JPTUV-011577/TUV ISSUE				

## SAFETY STATUS

	MODEL NO.	UL	CSA	TUV	PSE	VDE	MITI	CB	CCC	ARGANTINA	CE	REMARK
191	IXM-9543	E132267 Vol.1 Sec.89 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9272209.46 (EN 60 950)								
192	JMR-7073	E204847 Vol.1 Sec.6 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	B000437763012 (EN 60 950)								
193	JMR-8303-B	E132267 Vol.1 Sec.92 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9872193.01 (EN 60 950)								
194	JMR-9233-J	E132267 Vol.1 Sec.14 (UL 1950)	LR57450-49 (CSA 1402C)	R9172218.01 (EN 60 950)				DE 2-003319/TUV ISSUE				
195	JMR-R223	E204847 Vol.1 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)	B010437763017 (EN 60 950)				DE 3-5886/TUV ISSUE				
196	JMR-Z123	E207942 Vol.1 Sec.10 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)					DK-3537,UL ISSUE			V	
197	JPR-T207 JPR-Z207			R72050997.0001 (EN 60950-1)								
198	JPS130PS** JPS130PT**			R50015388(EN 60950)				JPTUV-005662/TUV ISSUE JPTUV-009168/TUV ISSUE				
199	JPS130PS**-M JPS130T3*-M	E173962 (EN 60601-1)		R50015388.0003 (EN60950) TA 50059245.01 (EN 60601-1)				DE 2-008312/TUV ISSUE			V	
200	JPS-1S12-1								2005 010907164953			
201	JPS250PQ**										V	
202	JPS250PS**	E137895 Vol.1 Sec.3 (UL 60950)						JPTUV-005648/TUV ISSUE JPTV-009172/TUV ISSUE				
203	JPS250PS42>2248										V	
204	JPS-2Q41	E137895-A5-UL-1	C-UL (CSA 234)	R50037044.0001 (EN 60 950)				DE 2-006674/TUV ISSUE			V	
205	JPS-2Q41			R50036921.0001 (EN 60 950)				DE 2-006674/TUV ISSUE			V	
206	JPS-2Q41-1	E137895-A5-UL-1	C-UL (CSA 234)	R50037044.0001 (EN 60 950)				DE 2-006674/TUV ISSUE			V	
207	JPS-2Q41-1			R50036921.0001 (EN 60 950)				DE 2-006674/TUV ISSUE			V	
208	JPS-2Q46	E137895-A5-UL-1	C-UL (CSA 234)	R50037044.0001 (EN 60 950)				DE 2-006674/TUV ISSUE			V	
209	JPS-2Q46			R50036921.0001 (EN 60 950)				DE 2-006674/TUV ISSUE			V	
210	JPS-2Q46-1	E137895-A5-UL-1	C-UL (CSA 234)	R50037044.0001 (EN 60 950)				DE 2-006674/TUV ISSUE			V	
211	JPS-2Q46-1			R50036921.0001 (EN 60 950)				DE 2-006674/TUV ISSUE			V	
212	JPS-2Q47	E137895-A5-UL-1	C-UL (CSA 234)	R50037044.0001 (EN 60 950)				DE 2-006674/TUV ISSUE			V	
213	JPS-2Q47			R50036921.0001 (EN 60 950)				DE 2-006674/TUV ISSUE			V	
214	JPS-2Q47-1	E137895-A5-UL-1	C-UL (CSA 234)	R50037044.0001 (EN 60 950)				DE 2-006674/TUV ISSUE			V	
215	JPS-2Q47-1			R50036921.0001 (EN 60 950)				DE 2-006674/TUV ISSUE			V	
216	JPS-2Q48	E137895-A5-UL-1	C-UL (CSA 234)	R50037044.0001 (EN 60 950)				DE 2-006674/TUV ISSUE			V	
217	JPS-2Q48			R50036921.0001 (EN 60 950)				DE 2-006674/TUV ISSUE			V	
218	JPS-2Q48-1	E137895-A5-UL-1	C-UL (CSA 234)	R50037044.0001 (EN 60 950)				DE 2-006674/TUV ISSUE			V	
219	JPS-2Q48-1			R50036921.0001 (EN 60 950)				DE 2-006674/TUV ISSUE			V	
220	JPS-2S05	E137895 Vol.1 Sec.3 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)	R50015437.0001 (EN 60 950)				JPTUV-005648/TUV ISSUE			V	
221	JPS-2S12	E137895 Vol.1 Sec.3 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)	R50015437.0001 (EN 60 950)				JPTUV-005648/TUV ISSUE			V	
222	JPS-2S15	E137895 Vol.1 Sec.3 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)	R50015437.0001 (EN 60 950)				JPTUV-005648/TUV ISSUE			V	
223	JPS-2S24	E137895 Vol.1 Sec.3 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)	R50015437.0001 (EN 60 950)				JPTUV-005648/TUV ISSUE			V	
224	JPS-2S48	E137895 Vol.1 Sec.3 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)	R50015437.0001 (EN 60 950)				JPTUV-005648/TUV ISSUE			V	
225	JPS350PS**	E137895 Vol.1 Sec.4 (UL 60 950)						JPTUV-005647/TUV ISSUE JPTUV-009188/TUV ISSUE			V	
226	JPS-3Q4* JPS-3Q4*-1	E137895-A8-UL-1 (UL 60950-1)		R 50059871.0001 (EN 60950-1) R 50059448.0001 (EN 60950-1)				JPTUV-010623/TUV ISSUE			V	
227	JPS-3S05	E137895 Vol.1 Sec.4 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)	R50020503.0001 (EN 60 950) R50021146.0001 (EN 60 950)				JPTUV-005647/TUV ISSUE			V	
228	JPS-3S12	E137895 Vol.1 Sec.4 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)	R50020503.0001 (EN 60 950) R50021146.0001 (EN 60 950)				JPTUV-005647/TUV ISSUE			V	

## SAFETY STATUS

	MODEL NO.	UL	CSA	TUV	PSE	VDE	MITI	CB	CCC	ARGANTINA	CE	REMARK
229	JPS-3S15	E137895 Vol.1 Sec.4 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)	R50020503.0001 (EN 60 950) R50021146.0001 (EN 60 950)				JPTUV-005647/TUV ISSUE			V	
230	JPS-3S24	E137895 Vol.1 Sec.4 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)	R50020503.0001 (EN 60 950) R50021146.0001 (EN 60 950)				JPTUV-005647/TUV ISSUE			V	
231	JPS-3S48	E137895 Vol.1 Sec.4 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)	R50020503.0001 (EN 60 950) R50021146.0001 (EN 60 950)				JPTUV-005647/TUV ISSUE			V	
232	KOY-9019 KOY-9039	E230303 Vol.1 Sec.4 (UL 508) E316037 Vol.1 Sec.1 (UL 508)										
233	KST-830C-2	NRTL/C (UL 1950)	LR57450-253 (CSA 234)	R2272450.01 (EN 60 950)								
234	KST-R403	NRTL/C (UL 1950)	LR111641 (CSA 234)	R9955542.01 (EN 60 950)							V	
235	KTH-1400	E132267 Vol.1 Sec.110 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
236	KTH-1500	E132267-A12-UL-1 (60950-1)										
237	KTH-7063	E132267 Vol.1 Sec.26 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
238	LMK-3005	E193755 Vol.1 Sec.9		S 72031999.0002 (EN 60950-1)								(CNS)(BSMI)
239	LMK-U15A	E193755 Vol.1 Sec.9		S 72031999.0002 (EN 60950-1)								(BSMI)
240	LMK-U25A-A	E193755 Vol.1 Sec.9	LR57450 (CSA 60950-1-03) S72031999.0003(EN 60950-1)	RA 2581145.01 (IEC 60950-1) S72031999.0003 (EN 60950-1) CU 72050258.01	JD 50060934			REPORT尚無證書	2005 01097146815		V	(SEMKO)(CNS 131438) (SAA)(VCCI)(BSMI)
241	LOP-9021							DE 2-003443/TUV ISSUE				
242	LOP-R17F LOP-R21F											
243	LTN-9026	E173626(SP) Vol.1 Sec.1 (UL 1950)										
244	MAP-2068-M			TA50023614.01 (EN 60 950)								
245	MAR-3180	E132267 Vol.1 Sec.11 (UL 1950)		R0098338.03 (EN 60 950)								
246	MAT-9086	E193755 Vol.2 Sec.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
247	MDT-8101	E132267 Vol.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)								V	
248	MEM-025X	E194574-A3-UL-1 (UL 60601-1)										
249	MEP-0129-D DELTA 3/4	E207942-A89-UL-1 (UL 60950-1)						DK-11195/UL ISSUE			V	
250	MIK-2TX3	E207942 Vol.1 Sec.13 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)	R3-50004895.01 (EN 60 950) R50004895.0005 (EN 60950-1)				DE S-004289/TUV ISSUE JPTUV-14233/TUV ISSUE			V	
251	MKT-9034-2	E132267 Vol.1 Sec.27 (UL 1950)	LR57450-110 (CSA 234)	R9272209.15 (EN 60 950)								
252	MPD-8071-S (BPW-8071)	E194575 Vol.1 Sec.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
253	MPD-810C	E207942 Vol.1 Sec.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2054746.01 (EN 60 950) R02054746.005 (EN 60950-1)								
254	MPD-810V	E207942 Vol.1 Sec.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2054746.01 (EN 60 950)								
255	MPD-830C	E132267 Vol.1 Sec.104 (NRTL/C) (UL 1950)	LR111641-19 (CSA 234)	R9954791.01 (EN 60 950)								
256	MPD-830C-1 (ORION-300DX/24)	E132267 Vol.1 Sec.104 (NRTL/C) (UL 1950) E194575 Vol.1 Sec.5 (UL 60950-1)	LR111641-19 (CSA 234)	R9954791.01 (EN 60 950)								
257	MPD-830V	E132267 Vol.1 Sec.104 (NRTL/C) (UL 1950)	LR111641-19 (CSA 234)	R9954791.01 (EN 60 950)								
258	MPD-830V-1 (ORION-300DX/48)	E132267 Vol.1 Sec.104 (NRTL/C) (UL 1950) E194575 Vol.1 Sec.5 (UL 60950-1)	LR111641-19 (CSA 234)	R9954791.01 (EN 60 950)								
259	MPD-830V-FW	E132267 Vol.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R3-50004740.0001 (EN 60 950)								
260	MPE-8071			R2054406.01 (EN 60 950)								
261	MPE-8071-P											
262	MPE-825A							JPTUV-001554,TUV ISSUE				
263	MPE-K037			S2054405.01 (EN 60 950)								
264	MPE-K038			S2054405.01 (EN 60 950)								
265	MPI-810H (BPW-8310)	E207942 Vol.1 Sec.6 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2055643.01 (EN 60 950)				JPTUV-001866,TUV ISSUE				
266	MPI-925A	E132267 Vol.1 Sec.94 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)								V	

## SAFETY STATUS

	MODEL NO.	UL	CSA	TUV	PSE	VDE	MITI	CB	CCC	ARGANTINA	CE	REMARK
267	MPM-825A (MPM-825A-MHT)	E210254 Vol.1 Sec.1 (UL 2601-1)	C-UL (CSA 234)	TA2055691.01 (EN 60 601-1)				9466A2/NEMKO ISSUE				
268	MPM-830F (MPM-830-MHT)	E210254 Vol.1 Sec.1 (UL 2601-1)	C-UL (CSA 234)	TA2055692.01 (EN 60 601-1)				9465A2/NEMKO ISSUE				
269	MPT-4261-S	E132267 Vol.1 Sec.102 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
270	MRD-9543	E132267 Vol.1 Sec.39 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9272209.45 (EN 60 950)								
271	MRD-R150-RB	E132267 Vol.1 Sec.98 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
272	MTL-915C-1	E132267 Vol.5 Sec.1 (UL 1950)	LR57450-196 (CSA 234) 1568932 (LR 57450)	R9371675.02 (EN 60 950)								
273	MYR-8159							US/TUVR/1416				
274	MYR-Z200			R72041608 (EN 60950-1)								
275	MZP-9561-M	E158990 Vol.1(UL 60601-1) E207942-A88-UL-1 (UL 60950-1)	C-UL (CSA 601.1)	R 09753262.008 (EN 60 950-1)				DE 2-006202/TUV ISSUE JPTUV-018948/TUV ISSUE				
276	MZP-T04T-M										V	
277	MZP-Z159		231280 (CSA 60950-1-03)									
278	NEP-0079-D (DELTA 1/2)										V	
279	NEP-00A7-E	E207942-A464-UL-1 (UL 60950-1)						SI-1413/SIQ ISSUE			V	
280	NEP-8079	E132267 Vol.1 Sec.103 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)		122578 (VDE 0805/EN 60 950)			DE 1-8150/VDE ISSUE				
281	NEW-Z230	E207942 Vol.1 Sec.25 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)		JET 02TR-Y0658							
282	NHK-B401	E231722 Vol.1 Sec.1 (UL 935)										
283	NIH-Z107-M	E210254-A29-UL-1 (UL 60601-1)		TA 50117067.01 (EN 60601-1)				DE 2-012459/TUV ISSUE				
284	NIK-PS01	E132267 Vol.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	S9772086.01 (EN 60 950)								
285	NRC-9139										Pending	
286	NTS-4061-N	E132267 Vol.1 Sec.118 (UL 1950)										
287	OLP-K226			S9477081.08 (EN 60 950)				10313A1/NEMKO ISSUE				
288	OLP-M07F-1	E210254 Vol.2 Sec.2 (UL 2601-1)	C-UL (CSA 601-1)	TA2056552.01 (EN 60 601-1)				10313A1/NEMKO ISSUE				
289	OLP-M08F-1	E210254 Vol.1 Sec.7 (UL2601-1)	C-UL (CSA 234)	TA3-50005409.001 (EN 60601-1)				DE 2-004602/TUV ISSUE				
290	OLP-M16F	E210254		TA 50053148								
291	OLP-M17F	E210254		TA 50045180 03 (EN60601-1)								
292	OLP-M23F	E210254 Vol.1 Sec.9 (UL 60601-1)	C-UL (CSA 234)	TA50023610.01 (EN 60601-1)								
293	OLP-M23F-1	E210254 Vol.1 Sec.9 (UL 60601-1)		TA 50023610 02 (EN 60601-1)								
294	OLP-M30F											(TEST REPO)
295	OLP-M50F OLP-M50F-1	E210254 Vol.1 (UL 60601.1)	C-UL (CSA 234)	TA50025338.0001 (EN 60 950)				DE 2-005736/TUV ISSUE				
296	PAN-Z209	E132267-A10-UL-1 (UL 60950-1)										
297	PCM-1S1*-M PCM120PS**	E173962 (EN 60601-1)		TA 50045122 (EN 60601)							V	
298	PDM60US** 12/15/18/24/30/36/48	E173962 E137895-A9-UL-1 (EN 60950-1)						DE3-54824/TUV ISSUE DE3- 4231/TUV ISSUE			V	
299	PEL-R126	E219633 Vol.1 Sec.6 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)								V	
300	PEL-R307	E132267 Vol.X1 (UL 60950-1)							2006 010907178000		V	
301	PHI-9027-1 (PE 3591/51)	E132267 Vol.1 Sec.17 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)					UL 1964-132267/USA,UL ISSUE				NEMKO:199848251
302	PSS-2410	E132267-A8-UL-1 (UL 60950-1)		CU 72051787 01 (UL 60950-1) R72051786.0001 (EN 60950-1)								(BSMI)
303	PSS-9049	E132267 Vol.1 Sec.57 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9772495.01 (EN 60 950)								
304	PSS-9150	E193755 Vol.1 Sec.8 (UL 60950) MEL130904-JP1061	C-UL (CSA 234)	S2172661.01 (EN 60 950)	MEL130904-JP1061			US/5301/UL ISSUE, US-TUVR-2101/TUV ISSUE				(KETI)

## SAFETY STATUS

	MODEL NO.	UL	CSA	TUV	PSE	VDE	MITI	CB	CCC	ARGENTINA	CE	REMARK
305	PSS-9150-A		LR 57450 (CSA 60950-1-03)	S02172661 (EN 60950-1)				US-TUVR-2101/TUV ISSUE			V	
306	PTI-8203	E132267 Vol.1 Sec.90 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)								V	
307	PYX-9109	E210888 Vol.1 Sec.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
308	RAD-906D			R9477389 (EN 60 950)								
309	RMD-DA59			AK 5009892 001(EN 60601-1-2:2001)				SI-1154 M1/SIQ ISSUE SI-1154 M1/SIQ ISSUE				
310	RMD-V437-M		C-UL (CSA 234)									
311	SAM-P352	E189561SP Vol.1 Sec.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
312	SBE-Z15X	E207942 Vol.1 Sec.22 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R 50009590.0001 (EN 60 950)								
313	SBL-421C (50-14000-122)	E132267 Vol.1 Sec.117 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R72042195 (EN 60950-1)					2004 010907136283		V	CNS 13438 (D33974)
314	SBL-4257-1	E132267 Vol.1 Sec.75 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9677588.01 (EN 60 950)							V	CNS 13438 (C6357)
315	SBL-4257-3 (50-14000-110)	E132267 Vol.1 Sec.75 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9677588.05 (EN 60 950)							V	SAA Cer. #V01041
316	SBL-A02C-S (50-14000-239R)								A2007CCC0907-543210	RA 2781575		(BSMI)
317	SNP-A02T-RE (50-14000-243R)									RA 2781575		(BSMI)
318	SBL-A02C-RE (50-14000-248R)									RA 2781575		
319	SBL-A06C-RE								A2007CCC0907-543933			(BSMI)
320	SBL-A12T 50-24000-060	E207942 Vol.2 Sec.3 (UL 60950-1)		S50008520.005 (EN 60950-1)	JD 50033116			JPTUV-009431/TUV ISSUE JPTUV-020818	2005 010907145340 2004 010907137780		V	(CNLA)
321	SBL-K016 SBL-A02C			S72051990.0001 (EN 60950-1)					2005 010907167274 2005 010907167275		V	(FCC)(VCCI)(BSMI)(CNLA)
322	SBL-K01C (50-14000-101)	E132267 Vol.4 Sec.19 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	S72040955 (EN 60950-1) S72051990.0001 (EN 60950-1)					A2004 CCC0907-188134 A2004 CCC0907-188088		Pending	Certificado (0402CE08841) (BSMI)(VCCI)(CNLA)(SAA)
323	SBL-SUPS-S1/S2/S3	E132267 Vol.4 Sec.25 (UL 60950-1)		S72050899.0001 (EN 60950-1)					2005 010907167271		V	(FCC)(VCCI)(BSMI)(CNLA)
324	SBL-SUPS-T2/T3/T4	E132267 Vol.4 Sec.24 (UL 60950-1)		S72050863.0001 (EN 60950-1)	JD 60013578,3577				2005 010907167278			(BSMI)(CNLA)
325	SBL-SUPS-X1/X2/X3	E193755-A6-UL-2 (UL 60950-1)		S72052456.0001 (EN 60950-1)					2006 010907174841		V	(FCC)(VCCI)(CNS)(SAA)
326	SBL-Z308 (50-14000-141)	E132267 Vol. X1 (UL 60 950) E132267-A13-UL-1	C-UL (CSA 234)	S7203 1509 EN60950 RA2481141 (IEC 60950)					2004 020907000119 FZ2004 004902		V	(BSMI)(CNLA)
327	SCI-Z110			R50036879.0001 (IEC 60601-1)								
328	SEC-902L	E132267 Vol.1 Sec.17 (UL 1950)	LR-57450-83 (CSA 234)	R9272230.03 (EN 60 950)								
329	SEC-9107-P										V	
330	SGI-9105	E132267 Vol.1 Sec.44 (UL 1950)	LR57450-229 (CSA 234)	R9272604.09 (EN 60 950)								
331	SIM-275A-1		(179870-1324374) (CSA 60 950)								V	
332	SIM-808S	NRTL/C (UL 1950)	LR111641-8 (CSA 234)									
333	SIM-915C											Simpex
334	SIM-9220-B	E207942 Vol.1 Sec.17 (UL 60950)	C-UL (CSA 234)	R3-50005463.0001							V	
335	SIM-K260											Simpex
336	SIM-N41A	E132267 Vol.1 Sec.39 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									Simpex
337	SIM-N47B	E132267 Vol.1 Sec.39 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									Simpex
338	SIM-Z260			R 50077783.0001 (EN 609501-1)							V	
339	SMC-Z10C (SMC-100C)	E132267 Vol.1 Sec.113 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)	R2172171.01 (EN 60 950) R72051524.0001 (EN 60950-1)								Rene
340	SMC-Z10C-A/B/C 119-6055-60/61/80	E132267										
341	SMC-Z10C-D	E132267-A11-UL-1 (UL 60950-1)						US-11218A-UL/UL ISSUE			V	
342	SNC-D151 SNC-D151-A	E207942-A84-UL-1 (UL 90950-1)		S 50094859.0001 (EN 60950-1)				JPTUV-016891/TUV ISSUE			V	

## SAFETY STATUS

	MODEL NO.	UL	CSA	TUV	PSE	VDE	MITI	CB	CCC	ARGANTINA	CE	REMARK
343	SNC-D182 SNC-D182-A	E207942 Vol.2 (UL 60950-1)		S 50064602.0001 (EN 60950-1)				JPTUV-011215,TUV ISSUE	2005 010907153365		V	(SAA)
344	SNC-W061										V	
345	SNP(ECO)-A03*	E207942-A33-UL-1 (UL 60950-1)		S50053744 (EN 60950-1)	JD 50069726			JPTUV-009710/TUV ISSUE			V	(VCCI)
346	SNP(ECO)-A03*-3	E207942-A34-UL-1 (UL 60950-1)		S50053744 (EN 60950-1)	JD 50069729			JPTUV-009711/TUV ISSUE			V	(VCCI)
347	SNP(ECO)-A04*			S 50067723 (EN 60950-1)				JPTUV-011637/TUV ISSUE			V	
348	SNP(ECO)-A04*-3			S 50067735 (EN 60950-2)				JPTUV-011635/TUV ISSUE			V	
349	SNP-0502	E132267 Vol.1 Sec.34 (UL 1950)	LR57450-122 (CSA 234)	R9272230.06 (EN 60 950) R72042750.0001 (EN 60950-1)								
350	SNP-200E-01	E132267 Vol.2 Sec.1 (UL 1950)	LR57450-58 (CSA 234)	R9172484.01 (EN 60 950)								
351	SNP-2633		LR57450-55 (CSA 234)				71067 (VDE 0805/EN 950)					
352	SNP-3039	E133454 Vol.2 Sec.1 (UL 478)	LR57450-17 (CSA 1402C)	R0088384.01 (EN 60 950)								
353	SNP-3161	E132267 Vol.1 Sec.1 (UL 1950)	LR57450-26 (CSA 1402C)				61444 (VDE 0805/EN 60 950)					
354	SNP-3163	E132267 Vol.1 Sec.1 (UL 1950)	LR57450-26 (CSA 1402C)				61444 (VDE 0805/EN 60 950)	DE 1-8620/VDE ISSUE				
355	SNP-3163-2	E132267 Vol.1 Sec.1 (UL 1950)	LR57450-26 (CSA 1402C)									
356	SNP-3167	E132267 Vol.1 Sec.1 (UL 1950)	LR57450-26 (CSA 1402C)				61444 (VDE 0805/EN 60 950)					
357	SNP-316X PMS-3160						61444(VDE0805/EN60 950)					
358	SNP-3180	E132267 Vol.1 Sec.11 (UL 1950)	LR57450-23 (CSA 1402C)	R0098338.01 (EN 60 950)								
359	SNP-3185	E132267 Vol.1 Sec.11 (UL 1950)	LR57450-23 (CSA 1402C)	R0098338.01 (EN 60 950)								
360	SNP-3233	E132267 Vol.1 Sec.112 (UL 1950)	LR57450-17 (CSA 1402C)	R0088384.01 (EN 60 950)								
361	SNP-3541	E132267 Vol.1 Sec.15 (UL 1950)	LR57450-20 (CSA 1402C)	R2179200.01 (EN 60 950) R72051538.0001 (EN 60950-1)								
362	SNP-4061 (SNP-4061-N)	E132267 Vol.1 SEC.118 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	APPROVED (EN 60 950) R72050284 (EN 60950-1)								
363	SNP-425C	E132267 Vol.5 Sec.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9371675.06 (EN 60 950)								
364	SNP-428C-(1)	NRTL/C (UL 1950)	LR111641-10 (CSA 60950)	R 09854693.05 (EN 60 950-1) (LR 111641)(CSA 60950-00)				DE 2-006144/TUV ISSUE				
365	SNP-5566-W	E132267 Vol.1 Sec.96 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	APPROVED (EN 60 950)							Sanren	
366	SNP-7023-1	E132267 Vol.1 Sec.17 (UL 1950)	LR57450-80 (CSA 234)	R9272230.01 (EN 60 950)								
367	SNP-7043						113002(VDE 0805/EN60950)					
368	SNP-7043-1	E132267 Vol.1 Sec.5 (UL 1950)	LR57450-55 (CSA 234)	R9272209.02 (EN 60 950)				US-TUVR-1665/TUV ISSUE			Sanren	
369	SNP-7043-1/9543-A PTI-8203										V	
370	SNP-7043-T	E132267 Vol.1 Sec.71 (UL 1950)	LR57450-294 (CSA 234) [C-UL (CSA 234)]	R9272209.34 (EN 60 950)								
371	SNP-7063	E132267 Vol.1 Sec.26 (UL 1950)	LR5740-111 (CSA 234)	R9272209.09 (EN 60 950)								
372	SNP-7063-N							US-UVR-1862/TUV ISSUE				
373	SNP-7067-W	E132267 Vol.1 Sec.26 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9272126.89 (EN 60 950)								
374	SNP-8013	E132267 Vol.1 Sec.34 (UL 1950)	LR57450-210 (CSA 234)	R9272230.14 (EN 60 950) R72042750.0001 (EN 60950-1)				UL667-132267/USA,UL ISSUE				
375	SNP-801X	E132267 Vol.1 Sec.34 (UL 1950)		R9272230.20 (EN 60 950) R72042750.0001 (EN 60950-1)								
376	SNP-8023	E132267 Vol.1 Sec.58 (UL 1950)	LR57450-240 (CSA 234)	R9677304.03 (EN 60 950)								
377	SNP-8023-J	E132267 Vol.1 Sec.58 (UL 1950)	LR57450-240 (CSA 234)	R9677304.03 (EN 60 950) R72040809 (EN 60950-1)								
378	SNP-8071-A	E132267 Vol.1 Sec.26 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9854992.01 (EN 60 950)				DE 2-003115,TUV ISSUE JPTUV-014474/TUV ISSUE				
379	SNP-8080	E132267 Vol.1 Sec.70 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9272209.49 (EN 60 950) R72050484.01(EN60950-1)				US-TUVR-0473,TUV ISSUE				
380	SNP-8080			R 72050766.0001 (EN 60950-1)				US-TUVR-1636,TUV ISSUE				

## SAFETY STATUS

	MODEL NO.	UL	CSA	TUV	PSE	VDE	MITI	CB	CCC	ARGANTINA	CE	REMARK
381	SNP-8081-H	E132267 Vol.1 Sec.70 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9272209.59 (EN 60 950) R72050484.001 , R72050766.0001 (EN 60950-1)				US-TUVR-1636,TUV ISSUE			V	
382	SNP-8085	E132267 Vol.1 Sec.70 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9272209.52 (EN 60 950) R72050484.001, R72050766.0001 (EN 60950-1)				US-TUVR-1636,TUV ISSUE				
383	SNP-8086	E132267 Vol.1 Sec.70 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9272209.49 (EN 60 950) R72050484.001,R72050766.0001 (EN 60950-1)				US/4206/UL				(BSMI)(CNS)
384	SNP-8086							US-TUVR-1636,TUV ISSUE				
385	SNP-8086-M	E207942-A6-UL-1 (UL 60 950)	C-UL (CSA 60 950)	TA2056345.01 (EN 60 601-1)				10267A1/NEMKO ISSUE				
386	SNP-8087	E132267 Vol.1 Sec.70 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9272209.49 (EN 60 950) R72050484.001, R72050766.0001 (EN 60950-1)				US-TUVR-1636,TUV ISSUE				
387	SNP-8089	E132267 Vol.1 Sec.70 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9272209.49 (EN 60 950) R72050484.001,R72050766.0001 (EN 60950-1)				US-TUVR-1636,TUV ISSUE			V	
388	SNP-825A	NRTL/C (UL 1950)	LR111641-7 (CSA 234)	R9853908.01 (EN 60 950)								
389	SNP-828C	NRTL/C (UL 1950)	LR57450-253 (CSA 234)	R2272450.01 (EN 60 950)				DE 2-006144,TUV ISSUE				
390	SNP-828C-1	NRTL/C (UL 1950)	LR57450-253 (CSA 234)	R2272450.01 (EN 60 950)				DE 2-006144,TUV ISSUE				
391	SNP-830C-2	NRTL/C (UL 1950)	LR57450-253 (CSA 234)	R2272450.01 (EN 60 950)								
392	SNP-901*	E207942-A68-UL-1 (UL 60950-1)									V	
393	SNP-9013	E132267 Vol.1 Sec.34 (UL 1950)	LR57450-122 (CSA 234)	R9272230.07 (EN 60 950)								
394	SNP-9013-E	E132267 Vol.1 Sec.34 (UL 1950)	LR57450-122 (CSA 234)	R9272230.13 (EN 60 950) R72042750.0001 (EN 60950-1)								
395	SNP-9013-J	E132267 Vol.1 Sec.34 (UL 1950)	LR57450-122 (CSA 234)	R9272230.09 (EN 60 950)								
396	SNP-9016-A	E207942-A94-UL-1										
397	SNP-902* ECO-902*			R72042834.0001 (EN 60950-1)				US-TUVR-2187/TUV ISSUE				
398	SNP-9021	E132267 Vol.1 Sec.17 (UL 1950)	LR57450-83 (CSA 234)	R9272230.05 (EN 60 950)								
399	SNP-9021-1	E132267 Vol.1 Sec.17 (UL 1950)	LR57450-83 (CSA 234)	R9272230.05 (EN 60 950)								
400	SNP-9026	E132267 Vol.1 Sec.17 (UL 1950)	LR57450-83 (CSA 234)	R9272230.05 (EN 60 950)								
401	SNP-9026-1	E132267 Vol.1 Sec.17 (UL 1950)	LR57450-83 (CSA 234)	R9272230.05 (EN 60 950)								
402	SNP-9027	E132267 Vol.1 Sec.17 (UL 1950)	LR57450-83 (CSA 234)	R9272230.05 (EN 60 950)								
403	SNP-9027-1	E132267 Vol.1 Sec.17 (UL 1950)	LR57450-83 (CSA 234)	R9272230.05 (EN 60 950)								
404	SNP-9029	E132267 Vol.1 Sec.17 (UL 1950)	LR57450-83 (CSA 234)	R9272230.05 (EN 60 950)								
405	SNP-9029-1	E132267 Vol.1 Sec.17 (UL 1950)	LR57450-83 (CSA 234)	R9272230.05 (EN 60 950)								
406	SNP-902L	E132267 Vol.1 Sec.17 (UL 1950)	LR57450-83 (CSA 234)	R9272230.03 (EN 60 950) R72042834.0001 (EN 60950-1)								
407	SNP-902M	E132267 Vol.1 Sec.17 (UL 1950)	LR57450-83 (CSA 234)	R9272230.01 (EN 60 950) R72042834.0001 (EN 60950-1)								
408	SNP-902T	E132267 Vol.1 Sec.17 (UL 1950)	LR57450-83 (CSA 234)	R9272230.18 (EN 60 950) R72042834.0001 (EN 60950-1)								
409	SNP-902T-1	E132267 Vol.1 Sec.17 (UL 1950)	LR57450-83 (CSA 234)	R9272230.18 (EN 60 950) R72042834.0001 (EN 60950-1)								
410	SNP-903* ECO-903*	E132267 Vol.1 Sec.9 (UL 1950) E219633 Vol.1 Sec.1 (UL 6500)		R50023157.005 (EN 60950-1)								
411	SNP-9031	E132267 Vol.1 Sec.9 (UL 1950)	LR57450-56 (CSA 234)					117610 (VDE 0805/EN 60 950)				
412	SNP-9033		LR57450-56 (CSA 234)					117610 (VDE 0805/EN 60 950)				
413	SNP-9034	E132267 Vol.1 Sec.9 (UL 1950) E219633 Vol.1 Sec.1 (UL 6500)	C-UL (CSA 234)					117610 (VDE 0805/EN 60 950)			V	
414	SNP-9035	NRTL/C (UL 1950)	LR57450-56 (CSA 234)					117610 (VDE 0805/EN 60 950)			V	
415	SNP-9036	E132267 Vol.1 Sec.9 (UL 1950)	LR57450-56 (CSA 234)					117610 (VDE 0805/EN 60 950)				
416	SNP-9037	E132267 Vol.1 Sec.9 (UL 1950)	LR57450-56 (CSA 234)					117610 (VDE 0805/EN 60 950)				
417	SNP-9039	E132267 Vol.1 Sec.9 (UL 1950)	LR57450-56 (CSA 234)					117610 (VDE 0805/EN 60 950)				
418	SNP-9040	E132267 Vol.1 Sec.6 (UL 1950)	LR57450-55 (CSA 234)					113002 (VDE 0805/EN 60 950)				DE1-4654,VDE ISSUE

## SAFETY STATUS

	MODEL NO.	UL	CSA	TUV	PSE	VDE	MITI	CB	CCC	ARGANTINA	CE	REMARK
419	SNP-9040-F	E132267 Vol.1 Sec.6 (UL 1950)	LR57450-55 (CSA 234)									
420	SNP-9041	E132267 Vol.1 Sec.6 (UL 1950)	LR57450-55 (CSA 234)			113002 (VDE 0805/EN 60 950)		DE1-4654,VDE ISSUE				
421	SNP-9042	E132267 Vol.1 Sec.6 (UL 1950)	LR57450-55 (CSA 234)			113002 (VDE 0805/EN 60 950)		DE1-4654,VDE ISSUE				
422	SNP-9043-2	E132267 Vol.3 Sec.2 (UL 1950)	LR57450-55 (CSA 234)	R9272209.01 (EN 60 950) 72052410.0001 (EN 60950-1)	R							
423	SNP-9043-6			R9272209.03 (EN 60 950)								
424	SNP-9049		LR57450-55 (CSA 234)			113002 (VDE 0805/EN 60 950)		DE1-4654,VDE ISSUE				SEV:99,6 60110,01
425	SNP-9061	E132267 Vol.1 Sec.26 (UL 1950)	LR57450-257 (CSA 234)	R9272209.39 (EN 60 950) R72051413.0001 (EN 60950-1)								
426	SNP-9061-B	E132267 Vol.1 Sec.26 (UL 1950)										SEV:99,6 60110,01
427	SNP-9063	E132267 Vol.1 Sec.26 (UL 1950)	LR57450-111 (CSA 234)	R9272209.08 (EN 60 950) R72051413.0001 (EN 60950-1)				UL1841-132267/USA,UL ISSUE				(BSMI)(CNS)
428	SNP-9063-A	E132267 Vol.1 Sec.26 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9272209.51 (EN 60 950) R72051413.0001 (EN 60950-1)							V	SEV:99,6 60110,01
429	SNP-9066	E132267 Vol.1 Sec.26 (UL 1950)	LR57450-194 (CSA 234)	R9272209.22 (EN 60 950) R72051413.0001 (EN 60950-1)								SEV:99,6 60110,01
430	SNP-9067	E132267 Vol.1 Sec.26 (UL 1950)	LR57450-111 (CSA 234)	R9272209.10 (EN 60 950) R72051413.0001 (EN 60950-1)								SEV:99,6 60110,01
431	SNP-9068											SEV:99,6 60110,01
432	SNP-9069	E132267 Vol.1 Sec.26 (UL 1950)	LR57450-111 (CSA 234)	R50012400.0001 (EN 60 950) R72051413.0001 (EN 60950-1)		108305(VDE 0805/EN 60950-						
433	SNP-9069-R	E132267 Vol.1 Sec.26 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									SEV:99,6 60110,01
434	SNP-9100	E132267 Vol.1 Sec.44 (UL 1950)	LR57450-188 (CSA 234)	R9272604.04 (EN 60 950) R72051799.0001 (EN 60950-1)				CA 340,CSA ISSUE				
435	SNP-9102	E132267 Vol.1 Sec.44 (UL 1950)	LR57450-188 (CSA 234)	R9272604.04 (EN 60 950) R72051799.0001 (EN 60950-1)				CA 340,CSA ISSUE				
436	SNP-9103	E132267 Vol.1 Sec.21 (UL 1950)	LR57450-94 (CSA 234)	R9272604.01 (EN 60 950)								
437	SNP-9105-6	E132267 Vol.1 Sec.44 (UL 1950)	LR57450-188 (CSA 234)	R9272604.04 (EN 60 950) R72051799.0001 (EN 60950-1)				CA 340,CSA ISSUE				
438	SNP-9107	E132267 Vol.1 Sec.45 (UL 1950)	LR57450-188 (CSA 234)	R9272604.04 (EN 60 950) R72051799.0001 (EN 60950-1)				CA 340,CSA ISSUE				
439	SNP-9109	E132267 Vol.1 Sec.45 (UL 1950)	LR57450-188 (CSA 234)	R9272604.04 (EN 60 950) R72051799.0001 (EN 60950-1)				CA 340,CSA ISSUE				
440	SNP-9109-2	E132267 Vol.1 Sec.44 (UL 1950)	LR57450-188 (CSA 234)	R9272604.04 (EN 60 950) R72051799.0001 (EN 60950-1)				CA 340,CSA ISSUE				
441	SNP-9109-A	E132267 Vol.1 Sec.44 (UL 1950)	LR57450-226 (CSA 234)	R9272604.10 (EN 60 950) R72051799.0001 (EN 60950-1)								
442	SNP-9123	E132267 Vol.1 Sec.21 (UL 1950)	LR57450-94 (CSA 234)	R9272604.02 (EN 60 950)								
443	SNP-9130	E132267 Vol.1 Sec.37 (UL 1950)	LR57450-136 (CSA 234)	R9477082.01 (EN 60 950)								
444	SNP-915C	E132267 Vol.1 Sec.22 (UL 1950 D3)	LR57450-95 (CSA 234)	R 02272450.01 (EN 60 950)								
445	SNP-9185	E132267 Vol.1 Sec.46 (UL 1950)	LR57450-199 (CSA 234/950)	R9577253.01 (EN 60 950)								
446	SNP-920C	E132267 Vol.1 Sec.22 (UL 1950 D3)	LR57450-95 (CSA 234)	R 02072450.01 (EN 60 950)								
447	SNP-920C-1	E132267 Vol.1 Sec.22 (UL 1950 D3)	LR57450-95 (CSA 234)	R 02072450.01 (EN 60 950)								
448	SNP-920E	E132267 Vol.2 Sec.1 (UL 1950)	LR57450-58 (CSA 234)									
449	SNP-925C-M	E210254 Vol.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	TA3-50004517.0001 (EN 60 60601-1)								
450	SNP-9309			R 50043154 (EN 60950)								
451	SNP-9313	E132267 Vol.1 Sec.14 (UL 1950)	LR57450-49 (CSA 1402C)	R9172218.03 (EN 60 950)								
452	SNP-940C	E204847 Vol.1 Sec.4 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	SI1E 9860 01 (EN 60 950)								
453	SNP-9541	E132267 Vol.1 Sec.39 (UL 1950)		R9272209.16 (EN 60 950) R72051392.0001 (EN60950-1)								
454	SNP-9541-M	E158990 Vol.1 Sec.1 (UL 544)	LR57450(173884) (CSA 601-1)	T9575002.01 (EN 60601-1)							V	
455	SNP-9541-M1	E158990 Vol.1 Sec.1 (UL 544)	LR57450(173884) (CSA 601-1)	T9575002.07 (EN 60601-1)							V	
456	SNP-9542	E132267 Vol.1 Sec.39 (UL 1950)	LR57450-111 (CSA 234)	R9272209.16 (EN 60 950) R72051392.0001 (EN60950-1)								CE TCF合併SNP-7043-1

## SAFETY STATUS

	MODEL NO.	UL	CSA	TUV	PSE	VDE	MITI	CB	CCC	ARGANTINA	CE	REMARK
457	SNP-9543	E132267 Vol.1 Sec.39 (UL 1950)	LR57450-111 (CSA 234)	R9272209.16 (EN 60 950) R72051392.0001 (EN60950-1)							V	
458	SNP-9543-D	E132267 Vol.1 Sec.39 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9272209.29 (EN 60 950)				DE 2-002821/TUV ISSUE				
459	SNP-9543-H	E132267 Vol.1 Sec.39 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9272209.60 (EN 60 950) R72051392.0001 (EN60950-1)								
460	SNP-9544	E132267 Vol.1 Sec.39 (UL 1950)	LR57450-111 (CSA 234)	R9272209.16 (EN 60 950) R72051392.0001 (EN60950-1)								
461	SNP-9546	E132267 Vol.1 Sec.39 (UL 1950)	LR57450-111 (CSA 234)	R9272209.16 (EN 60 950) R72051392.0001 (EN60950-1)				US-TUVR-2288/TUV ISSUE				
462	SNP-9546-M	E158990 Vol.1 Sec.1 (UL 544)	LR57450(173884) (CSA 601-1)	T9575002.01 (EN 60601-1)							V	
463	SNP-9546-M1	E158990 Vol.1 Sec.1 (UL 544)	LR57450(173884) (CSA 601-1)	T9575002.07 (EN 60601-1)							V	
464	SNP-9547	E132267 Vol.1 Sec.39 (UL 1950)	LR57450-111 (CSA 234)	R9272209.16 (EN 60 950) R72051392.0001 (EN60950-1)								
465	SNP-9547-M	E158990 Vol.1 Sec.1 (UL 544)	LR57450(173884) (CSA 601-1)	T9575002.01 (EN 60601-1)							V	
466	SNP-9547-M1	E158990 Vol.1 Sec.1 (UL 544)	LR57450(173884) (CSA 601-1)	T9575002.07 (EN 60601-1)							V	
467	SNP-9548	E132267 Vol.1 Sec.39 (UL 1950)	LR57450-111 (CSA 234)	R9272209.16 (EN 60 950) R72051392.0001 (EN60950-1)								
468	SNP-9548-M	E158990 Vol.1 Sec.1 (UL 544)	LR57450(173884) (CSA 601-1)	T9575002.01 (EN 60601-1)							V	
469	SNP-9548-M1	E158990 Vol.1 Sec.1 (UL 544)	LR57450(173884) (CSA 601-1)	T9575002.07 (EN 60601-1)							V	
470	SNP-9549	E132267 Vol.1 Sec.39 (UL 1950)	LR57450-111 (CSA 234)	R9272209.16 (EN 60 950) R72051392.0001 (EN60950-1)								Simpex
471	SNP-9549-M	E158990 Vol.1 Sec.1 (UL 544)	LR57450(173884) (CSA 601-1)	T9575002.01 (EN 60601-1)							V	
472	SNP-9549-M1	E158990 Vol.1 Sec.1 (UL 544)	LR57450(173884) (CSA 601-1)	T9575002.07 (EN 60601-1)							V	
473	SNP-9549-MH	E158990 Vol.1 Sec.1 (UL 544)		T9575002.05 (EN 60601-1)								
474	SNP-9551	E132267 Vol.1 Sec.26 (UL 1950)	LR57450-143 (CSA 234)	R9272209.14 (EN 60 950) R72051413.0001 (EN 60950-1)								SEV:99.6 60110,01
475	SNP-9561-M	E158990 Vol.1 Sec.2 (UL 2601-1)	C-UL (CSA 601-1)	R09753262.04(EN 60601-1/EN 60 950)							Simpex,V	SEV:99.6 60110,01
476	SNP-9563	E132267 Vol.1 Sec.26 (UL 1950)	LR57450-111 (CSA 234)	R9272209.09 (EN 60 950) R72051413.0001 (EN 60950-1)								
477	SNP-9563-M	E158990 Vol.1 Sec.2 (UL 2601-1)	C-UL (CSA 601-1)	R09753262.04(EN 60601-1/EN 60 950)							V	
478	SNP-9565	E158990 Vol.1 Sec.2 (UL 2601-1)	C-UL (CSA 601-1)									
479	SNP-9565-M	E158990 Vol.1 Sec.2 (UL 2601-1)	C-UL (CSA 601-1)	R09753262.0001 (EN 60601-1)							V	
480	SNP-9566-M	E158990 Vol.1 Sec.2 (UL 2601-1)	C-UL (CSA 601-1)	R09753262.04(EN 60601-1/EN 60 950)							V	
481	SNP-9567-M	E158990 Vol.1 Sec.2 (UL 2601-1)	C-UL (CSA 601-1)	R09753262.01(EN 60601-1/EN 60 950)							V	
482	SNP-9568-M	E158990 Vol.1 Sec.2 (UL 2601-1)	C-UL (CSA 601-1)	R 9753262.04(EN 60601-1/EN 60 950)							Simpex, V	
483	SNP-9569-M	E158990 Vol.1 Sec.2 (UL 2601-1)	C-UL (CSA 601-1)	R 9753262.01(EN 60601-1/EN 60 950)							Simpex, V	
484	SNP-9F40	E132267 Vol.1 Sec.6 (UL 1950)	LR57450-55 (CSA 234)									
485	SNP-9F43-1											
486	SNP-9F43-2	E132267 Vol.1 Sec.6 (UL 1950 D3)	LR57450-55 (CSA 234)								V	
487	SNP-A02*			S 50046408 (EN 60950)							V	
488	ECO-A02*										V	
489	SNP-A067/8/9/T	E210254-A23-UL-1 (UL 60601-1) E207942-A80-UL-1 (UL 60950-1)		S 50046403 (EN 60950) S 50087149.0001 (EN 60950-1) TA 50085661.01 (EN 60601-1)	JD 50089401			JPTUV-015303/TUV ISSUE DE 2-009596/TUV ISSUE			V	(VCCI)
490	SNP-A075	E132267 Vol.4 Sec.4 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	S9072312.24 (EN 60 950)							V	
491	SNP-A077	E132267 Vol.4 Sec.4 (UL 1950)	LR57450-200 (CSA 234)	S9072312.11 (EN 60 950) R72051561.0001/S72052686 (EN 60950-1)							V	
492	SNP-A078										V	
493	SNP-A079	E132267 Vol.4 Sec.4 (UL 1950)	LR57450-283 (CSA 234, 950)	S9072312.21 (EN 60 950) R72051561.0001/S72052686 (EN 60950-1)							V	
494	SNP-A07S	E132267 Vol.4 Sec.4 (UL 1950)	LR57450-237 (CSA 234, 950)	S9072312.18 (EN 60 950)							V	

## SAFETY STATUS

	MODEL NO.	UL	CSA	TUV	PSE	VDE	MITI	CB	CCC	ARGANTINA	CE	REMARK
495	SNP-A07T	E132267 Vol.4 Sec.4 (UL 1950)	LR57450-237 (CSA 234, 950)	S9072312.13 (EN 60 950) R72051561.0001/S72052686 (EN 60950-1)				DE 2-005836/TUV ISSUE				
496	SNP-A08*	E207942-A90-UL-1 (EN 60950-1) E210254-A27-UL-1 (EN 60601-1)		TA 50106409.01 (EN 60601-1) S 50107080.0001 (EN 60950-1)	JD 50117090 JD 50116312			DE 2-012068/TUV ISSUE JPTUV-019131/TUV ISSUE			V	(BSMI)
497	SNP-A087-3								2007 010907253816			(BSMI) (KETI)
498	SNP-A087-3A								2007 010907253816			
499	SNP-A12* *5,7,8,9.T	E207942 Vol.2 Sec.3 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	S50008520.0001 (EN 60 950)	JD 50052800			DE 2-005836 JPTUV-020817			V	
500	SNP-A127-M				JD 50121268			SI-1712M1				
501	SNP-A12*-M	E210254-A15-UL-1(UL 60601-1)		TA 50044736(EN 60601)				DE 2-007298/TUV ISSUE (SI-1487)(SI-1712) SIG ISSUE DE 2-007298-M2			*	
502	SNP-A127	E207942 Vol.2 Sec.3 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	S50008520.0001 (EN 60 950)				DE 2-005836/TUV ISSUE				
503	SNP-A127-MJ							DE 2-007298-M2				
504	SNP-A128	E207942 Vol.2 Sec.3 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	S50008520.0001 (EN 60 950)				DE 2-005836/TUV ISSUE			V	
505	SNP-A129	E207942 Vol.2 Sec.3 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	S50008520.0001 (EN 60 950)				DE 2-005836/TUV ISSUE			V	
506	SNP-A129-M				JO 50121268				2007 010907250849			
507	SNP-A12T							JPTUV-020818				
508	SNP-AT30										V	
509	SNP-AX40			R 50037634.001 (EN 60 950)				DE 2-006751/TUV ISSUE			V	
510	SNP-B049										V	
511	SNP-B069		E207942	R 50065901.001 (EN 60950-1)				JPTUV-011409/TUV ISSUE			V	(C-TICK)
512	SNP-B109	E207942-A31-UL-1 (UL 60950-1) E210254-A26-UL-1 (UL 60601-1)		TA 50095385.01 (EN 60601-1)				DE 2-00970/TUV ISSUE			V	(C-TICK)
513	SNP-B159	E210254-A19-UL-1 (UL 60601-1)		TA 50080904.01 (EN 60601-1)				DE 2-009276/TUV ISSUE			V	(C-TICK)
514	SNP-B209	E210254-A28-UL-1 (UL 60601-1)		TA 50116379.01 (EN 60601-1)							V	
515	SNP-B309	E210254-A25-UL-1 (UL 60601-1)		TA 50092468.01 (EN 60601-1)				DE 2-009842/TUV ISSUE DE 2-009842-A1/M1			V	(C-TICK)
516	SNP-C03*	E207942-A78-UL-1 (UL 60950-1)		R 50085143.0001 (EN 60950-1)				JPTUV-014857/TUV ISSUE			V	
517	SNP-C04*	E207942-A81-UL-1 (UL 60950-1)		R 50087689.0001 (EN 60950-1)				JPTUV-015435/TUV ISSUE			V	
518	SNP-C051	E132267 Vol.1 Sec.65 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9272209.61 (EN 60 950)								
519	SNP-C06*	E207942-A72-UL-1 (UL 60950-1)		R 50082492.0001 (EN 60950-1)				JPTUV-014319/TUV ISSUE			V	
520	SNP-C08*										V	
521	SNP-C10*	E207942-A79-UL-1 (UL 60950-1)		R 50085352.0001 (EN 60950-1)				JPTUV-014897/TUV ISSUE			V	
522	SNP-C15*	E207942-A87-UL-1 (UL 60950-1)		R 50096538.0001 (EN 60950-1)				JPTUV-017167/TUV ISSUE JPTUV-017167-M1/TUV ISSUE			V	
523	SNP-CK66/7/8/9/B/T	E207942-A86-UL-1 (UL 60950-1)		R 50095453.0001 (EN 60950-1)				JPTUV-016997/TUV ISSUE			V	
524	SNP-D129	E207942 Vol.1 Sec.26 (UL 508) E230303 Vol.1 Sec.1 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)	R50015567.0001 (EN 60 950)								C-lick (N2060)
525	SNP-D249	E207942 Vol.1 Sec.30 (UL 508)	C-UL (CSA 234)	R50020319.0001 (EN 60 950)								C-lick (N2060)
526	SNP-D489	E207942 Vol.1 Sec.29 (UL 60 950) E230303 Vol.1 Sec.2 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)	R50020299.0001 (EN 60 950)				UL1655-132267/USA, UL ISSUE				C-lick (N2060)
527	SNP-D48H-P										V	
528	SNP-F106-D	E132267 Vol.1 Sec.77 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
529	SNP-K026-D	NRTL (UL 1950)	LR111641-4 (CSA 234, 950)	S50043990				DE 2-002414,TUV ISSUE			V	
530	SNP-K037	E132267 Vol.4 Sec.3 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	S9853923.01 (EN 60 950)				DE 2-002414,TUV ISSUE			V	
531	SNP-K038	E132267 Vol.4 Sec.3 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	S9853923.02 (EN 60 950)				DE 2-002414,TUV ISSUE			V	
532	SNP-K039	E132267 Vol.4 Sec.3 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	S 50083802.0001 (EN 60950-1) S9853164.01 (EN 60 950)				DE 2-003179,TUV ISSUE	2003 010907089337		V	

## SAFETY STATUS

	MODEL NO.	UL	CSA	TUV	PSE	VDE	MITI	CB	CCC	ARGANTINA	CE	REMARK
533	SNP-K839	E207942 Vol.X2		S50052283 (EN 60950-1) S50052283 (EN 60950-1)	JD 50108370			SI-1156/SIQ ISSUE	2004 010907137908 2004 010907137737			(VCCI)
534	SNP-KA39 SNP-KA39-H	NRTL/C E207942-A28		S 50047283.001 (EN 60950) S50047433.0001 (EN 60950)				DE 2-007522_TUV ISSUE	2004 10907132086 2004 010907131325		V	(SAA)
535	SNP-L123										V	
536	SNP-L124	E132267 Vol.1 Sec.1 (UL 1950)	LR57450-147 (CSA 234)	T2172025.01 (EN 60 950)							V	
537	SNP-L124-M	E132267		T2172025.01 (EN 60 950)								
538	SNP-M056	E132267 Vol.1 Sec.62 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9677468.04 (EN 60 950)								
539	SNP-M106	E132267 Vol.1 Sec.62 (UL 1950)	LR57450-239 (CSA 234, 950)	R9677468.01 (EN 60 950)								
540	SNP-N023	E132267 Vol.1 Sec.58 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R9677304.07 (EN 60 950)				JPTUV-001635/TUV ISSUE				
541	SNP-N03B	E207942 Vol.1 Sec.4 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R50008528 (EN 60 950)				JPTUV-001635/TUV ISSUE				
542	SNP-N063	E207942 Vol.1 Sec.2 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2054977.01 (EN 60 950)								
543	SNP-N563	NRTL (UL 1950)	LR111641-2 (CSA 234)	R9853104.01 (EN 60 950)								
544	SNP-N623	E132267 Vol.1 Sec.89 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
545	SNP-N63B	E207942 Vol.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
546	SNP-N63F	E207942 Vol.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
547	SNP-N641	NRTL/C (UL 1950)	LR111641-17 (CSA 234)	R9954611.01 (EN 60 950)								
548	SNP-N643-D	E207942 Vol.1 Sec.3 (UL 1950) NRTL/C (UL 1950)	C-UL(CSA 234)LR111641-21(CSA 234) LR 111641(60950-1-03)	R09954819.005 (EN 60 950-1)				JPTUV-001703-A1 JPTUV-008821	2002 010907002031			
549	SNP-N651-G	E132267 Vol.1 Sec.89 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)					DE2-005910/TUV ISSUE				
550	SNP-N663	NRTL/C (UL 1950)	LR111641-21 (CSA 234) LR111641 (60950-1-03)	R9954837.004 (EN 60 950-1)				JPTUV-001867A1/TUV ISSUE JPTUV-013179/TUV ISSUE	2002 010907002267			(JET)
551	SNP-N873	E207942 Vol.1 Sec.5 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2055583.01 (EN 60 950)				JPTUV-001867A1/TUV ISSUE				
552	SNP-P051	E104272 Vol.4 Sec.1 (UL 1012) E132267 Vol.4 Sec.6 (UL 1950)	LR57450-51 (CSA 234)	S9072312.20 (EN 60 950)							V	
553	SNP-P055		LR57450-35 (CSA 1402C)	S9072312.01 (EN 60 950)								
554	SNP-P05B	E104272 Vol.4 Sec.4 (UL 1012) E132267 Vol.4 Sec.1 (UL 1950)						JPTUV-003710/TUV ISSUE				
555	SNP-P069							UL395-132267/USA,UL ISSUE			V	
556	SNP-POET	E207942 Vol.X2 (UL 60950-1)		S 50063855.0001 (EN 60950-1)				JPTUV-011118/TUV ISSUE			V	
557	SNP-PA51	E104272 Vol.4 Sec.1 (UL 1012) E132267 Vol.4 Sec.1 (UL 1950)	LR57450-99 (CSA 234)	S9072312.06 (EN 60 950) S72050627.0001(EN 60950-1)							V	
558	SNP-PA54	E132267 Vol.4 Sec.1 (UL 1950)	LR57450-261 (C-UL (CSA 234))	S9072312.16 (EN 60 950) S72050627.0001(EN 60950-1)							V	
559	SNP-PA55	E104272 Vol.4 Sec.4 (UL 1012) E132267 Vol.4 Sec.1 (UL 1950)	LR57450-99 (CSA 234)	S9072312.04 (EN 60 950) S72050627.0001(EN 60950-1)							V	
560	SNP-PA57	E132267 Vol.4 Sec.1 (UL 1950)	LR57450-99 (CSA 234)	S72031954 (EN 60 950) S72050627.0001(EN 60950-1)	JD 50057258			US-TUVR-1637/TUV ISSUE	CCC No.2003 010907100656 CCC. No.2005 010907147120		V	(FCC)(BSMI)
561	SNP-PA57-NC										Symbol	
562	SNP-PA59	E132267 Vol.4 Sec.1 (UL 1950)	LR57450-99 (CSA 234)	S9072312.08 (EN 60 950) S72050627.0001(EN 60950-1)							Simpex	CE TCF合併SNP-PA59
563	SNP-PA59-M	E210254 Vol.1 Sec.24 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)								V	
564	SNP-PA5C	E132267 Vol.4 Sec.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	S9072312.22 (EN 60 950)								
565	SNP-PA5T	E132267 Vol.4 Sec.1 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	S9072312.23 (EN 60 950) S72050627.0001(EN 60950-1)	MEL110402-NC4565						V	
566	SNP-Q216	E132267 Vol.4 Sec.3 (UL 1950)	LR57450-137 (CSA 234)									
567	SNP-Q217	E132267 Vol.4 Sec.3 (UL 1950)	LR57450-137 (CSA 234)									CE TCF合併SNP-Q217-S
568	SNP-Q316	E132267 Vol.4 Sec.3 (UL 1950)	LR57450-137 (CSA 234)	S9477081.01 (EN 60 950) S72052157.0001 (EN 60950-1)							V	SAA Cer. #9836510
569	SNP-Q317	E132267 Vol.4 Sec.3 (UL 1950)	LR57450-137 (CSA 234)	S9477081.01 (EN 60 950) S72052157.0001 (EN 60950-1)							V	(VCCI)
570	SNP-Q319	E132267 Vol.4 Sec.3 (UL 1950)	LR57450-137 (CSA 234)	S9477081.01 (EN 60 950) S72052157.0001 (EN 60950-1)							V	

## SAFETY STATUS

	MODEL NO.	UL	CSA	TUV	PSE	VDE	MITI	CB	CCC	ARGANTINA	CE	REMARK
571	SNP-Q31C	E132267 Vol.4 Sec.3 (UL 1950,UL 1310)	C-UL (CSA 234)								V	
572	SNP-Q31T	E132267 Vol.5 Sec.3 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	(RA 2681126)S72030923.0001 (EN 60 950) S72052157.0001 (EN 60950-1)	JD 50072072						V	(VCCI)(SAA)(BSMI)(KTL)
573	SNP-R153	E132267 Vol.1 Sec.21 (UL 1950)	LR57450-222 (CSA 234)	R9272604.07 (EN 60 950)								
574	SNP-R230	NRTL/C (UL 1950)	LR111641-18 (CSA 234)	R9955011.01 (EN 60 950) R09955012.004 (EN 60950-1)				JPTUV-003390A1/TUV ISSUE				
575	SNP-R403	E207942 Vol.1 Sec.18 (UL60950)	C-UL (CSA 234)	R3-50006051 (EN 60 950) R50006051 (EN 60950-1)								
576	SNP-S021	E104272 Vol.4 Sec.5 (UL 1012) E132267 Vol.4 Sec.2 (UL 1950)	LR57450-57 (CSA 1402C)	S9272374.01 (EN 60 950) S72041982 (EN 60950-1)							V	
577	SNP-T021	E104272 Vol.4 Sec.5 (UL 1012) E132267 Vol.4 Sec.2 (UL 1950)	LR57450-57 (CSA 1402C)	S9272374.01 (EN 60 950) S72041982 (EN 60950-1)								
578	SNP-T026	E132267 Vol.1 Sec.22 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
579	SNP-T031	E132267 Vol.4 Sec.2 (UL 1950)	LR57450-57 (CSA 234)	S9272374.05 (EN 60 950) S72041982 (EN 60950-1)								
580	SNP-T033	E132267 Vol.4 Sec.2 (UL 1950)	LR57450-57 (CSA 234)	S9272374.08 (EN 60 950) S72041982 (EN 60950-1)								
581	SNP-T035	E151779 Vol.1 Sec.1 (UL 1310) E132267 Vol.4 Sec.7 (UL 1950)	LR57450-98 (CSA 234)	S9272374.02 (EN 60 950) S72041982 (EN 60950-1)								
582	SNP-T036	E132267 Vol.4 Sec.7 (UL 1950)		S2279227(EN 60950) S72041982 (EN 60950-1)							V	CE TCF合併SNP-T037
583	SNP-T037	E151779 Vol.1 Sec.1 (UL 1310) E132267 Vol.4 Sec.7 (UL 1950)	LR57450-98 (CSA 234)	S9272374.02 (EN 60 950) S72041982 (EN 60950-1)	JD 60013103						V	CE TCF合併SNP-T037
584	SNP-T037-5										V	CE TCF合併SNP-T037
585	SNP-T037-D										V	
586	SNP-T039	E151779 Vol.1 Sec.1 (UL 1310) E132267 Vol.4 Sec.7 (UL 1950)	LR57450-98 (CSA 234)	S9272374.02 (EN 60 950) S72041982 (EN60950-1)							V	(VCCI)
587	SNP-T039-TC (50-14000-138)										V	(VCCI)
588	SNP-T03M	E132267 Vol.4 Sec.2 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	S72041982 (EN 60950-1)							V	
589	SNP-T03N	E132267 Vol.4 Sec.2 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	S9272374.12 (EN 60 950) S72041982 (EN 60950-1)							V	
590	SNP-T041	E132267 Vol.4 Sec.2 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	S9955688.01 (EN 60 950) S50066273.0001(EN 60950-1)							V	
591	SNP-T109	E132267 Vol.4 Sec.3 (UL 1950)	LR57450-152 (CSA 234)	S9477081.02 (EN 60 950)								
592	SNP-U109											
593	SNP-W217	E151779 Vol.1										
594	SNP-Y04*	E210254-A21-UL-1 (UL 60601-1) E207942-A73-UL-1 (UL 60950-1)		TA 50083203.01 (EN 60601-1) R50084002.0001(EN 60950-1)				DE 2-009387/TUV ISSUE JPTUV-014627/TUV ISSUW			V	
595	SNP-Y06*	E207942-A77-UL-1 E210254-A22-UL-1		TA 50084292.01 (EN 60601-1) R 50085037.0001 (EN 60950-1)				DE 2-009448/TUV ISSUE JPTUV-014846/TUV ISSUE			V	
596	SNP-Y07*	E210254		TA 50032490.05 (EN 60601-1) R50032253.0007(EN 60950-1)				DE 2-006356-M1/TUV ISSUE JPTUV-011577-M1/TUV ISSUE			V	
597	SNP-Y11*	E207942-A70-UL-1 (UL 60950-1) E210254-20-UL-1 (UL 60601-1)		TA 50082018.01(EN 60601-1) R50082773.0001 (EN 60950-1)				DE 2-009349/TUV ISSUE JPTUV-014377/TUV ISSUE			V	
598	SNP-YL6*	E207942-A66-UL-1 (L 60950-1) E210254-A17-UL-1 (L 60601-1)		TA 50074495.01 (EN 60601-1) R50076141.0001 (EN 60950-1)				JPTUV-013119/TUV ISSUE DE2-009087/TUV ISU			V	
599	SNP-Z05*	E210254-A3-UL-1 (UL 60601-1)		R50036011.0001 (EN 60 950) TA 50036030 05 (EN60601-1)				DE 2-006599/TUV ISSUE DE 2-006596/TUV/ISSUE			V	
600	SNP-Z056 SNP-Z05B	E210254-A3-UL-1 (UL 60601-1)		TA 50036030 04 (EN 60601-1)				DE 2-006596-M1 DE 2-006599-M1				
601	SNP-Z06*	E210254 Vol.X1 (UL 60601-1) E207942-A36-UL-1 (UL 60950-1)		TA 50058057.01 (EN 60601-1) R50058662 001(EN60950-1) R50032253.0001 (EN 60 950)				JPTUV-010495/TUV ISSUE DE 2-008238/TUV ISSUE			V	
602	SNP-Z07*	E210254-A2-UL-1 (UL 60 950)		TA50034290.0001 (EN60601-1)				DE 2-006356/TUV ISSUE DE 2-006315/TUV ISSUE			V	
603	SNP-Z08*	E207942-A83-UL-1 (UL 60950-1) E210254-A24-UL-1 (UL 60601-1)		R 50087822.0001 (EN 60950-1) TA 50088167 01 (EN 60601-1)				JPTUV-015432/TUV ISSUE DE 2-009634/TUV ISSUE			V	
604	SNP-Z10*	E207942 Vol.1 Sec.20 (UL 60950)		R50008528.001 (EN 60950)				DE2-004900/TUV ISSUE JPTUV-011625/TUV ISSUE	2004 010907127 (139)(141)(567)(571)(574)			
605	SNP-Z10*-M	E210254-A1-UL-1 (UL 60601-1)		R50031756.0001 (EN 60601-1)				DE 2-006267/TUV ISSUE			V	
606	SNP-Z10B SNP-Z10D	E207942 Vol. Sec.20 (UL 60 950)	C-UL(CSA 234)	R50008528.0005 (EN 60 950)				JPTUV-003877/TUV ISSUE			V	
607	SNP-Z10K-M SNP-Z10G-M	E210254-A1-UL-1 (UL 60601-1)		TA50031756 05 (EN 60601-1)				DE 2-006267-M1/TUV ISSUE				
608	SNP-Z15*	E2101254-A18-UL-1 (UL 60601-1) E207942-A67-UL-1(UL 60950-1)		TA 50077607 01 (EN 60601-1) R 50078173.0001 (EN 60950-1)				DE 2-008749/M1/TUV ISSUE JPTUV-013447M1(M2)/TUV			V	

## SAFETY STATUS

	MODEL NO.	UL	CSA	TUV	PSE	VDE	MITI	CB	CCC	ARGANTINA	CE	REMARK
609	SNP-Z15* *1,3,6,E,F	E210254-A18-UL-1(UL 60950-1) E207942-A67-UL-1(UL 6060-1)		TA 50077607.04 (EN 60601-1) 50078173.0004(EN 60950-1)				DE 2-009149-M1/TUV ISSUE JPTUV-013447-M2/TUV ISSUE			V	
610	SNP-Z157-R	E207942 Vol.1 Sec.2 (UL 60 950)	C-UL(CSA 234)	R50009051.0001 (EN 60 950)				JPTUV-004654/TUV ISSUE				
611	SNP-Z20*	E207942 Vol.1 Sec.27 (UL 60 950)	C-UL(CSA 234)	R50015933.0001 (EN 60 950) R50045448(EN 60950-1)				JPTUV-004654 JPTUV-004654-M1			V	
612	SNP-Z205 SNP-Z20D	E207942 Vol.1 Sec.27 (UL 60 950)		R 50015933.0004 (EN 60950)								
613	SNP-Z207-M/MV SNP-Z209-M	E210254-A12-UL-1 (UL 60601-1)		TA 50059949.01 (EN 60601-1)				DE 2-012194/TUV ISSUE DE 2-012194-A1				
614	SNP-Z30* *5,8,8-1,C			R 50011734.0007 (EN 60950-1)				JPTUV-016252-M1				
615	SNP-Z30* *7,9,T	E207942 Vol.1 Sec.23 (UL 60 690)		R 50011734.0001 (EN 60 950)				JPTUV-016252/TUV ISSUE			V	
616	SNP-Z301	E207942-A39 Vol.1 (UL 60950-1)		R 50067942.0001 (EN 60950-1)				JPTUV-011656/TUV ISSUE			V	
617	SNP-Z873	E207942-A4-UL-1	C-UL(CSA 234)	R50023887.0001 (EN 60 950)				DE 2-004412/TUV ISSUE				
618	SNR-7043	E132267 Vol.1 Sec.5 (UL 1950)		R 72052011.0001 (EN 60950-1)								
619	SPX-0333	E210254						SI-1406/SIQ ISSUE			V	
620	SPX-0414	E207942-A91-UL-1 (UL 60950-1)						DK-11481/UL ISSUE			V	
621	STS-906A	E132267 Vol.1 Sec.39 (UL 1950)	LR57450-169 (CSA 234)	R9477389.01 (EN 60 950)							V	
622	SUN-6033-H	E132267 Vol.1 Sec.5 (UL 1950)	LR57450-270 (CSA 234)	R9577311.03 (EN 60 950)								
623	SYN-T021 (721-030)	E132267 Vol.4 Sec.2 (UL 1950)	LR57450-144 (CSA 234)	S9272374.06 (EN 60 950)								
624	TAL-825T	E193755 Vol.2 Sec.3 (UL 1950)										
625	TAL-850T	E193755 Vol.2 Sec.3 (UL 1950)										
626	TEL-910B	E132267 Vol.1 Sec.35 (UL 1950)										
627	TER-7053	E132267 Vol.1 Sec.99 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)	R2072277.01 (EN 60 950) R72051525.0001 (EN 60950-1)								
628	TEX-PA5F	E207942 Vol.X2									V	
629	TEX-Y109-M							SI-1428/SIQ ISSUE SI- 1429/SIQ ISSUE				
630	TEX-Z079-M							DE 2-006684-M1/TUV ISSUE DE 2-007044-M1/TUV ISSUE				
631	TLS-B	E219535 Vol.1 Sec.1 (UL 542)	C-UL (CSA 60 950)									安規檔案在大陸廠
632	TMG-A03* *7,8,9,C,T							JPTUV-020934				
633	TMG-A12* *5,7,8,9,T				JD 50095364			JPTUV-015948/TUV ISSUE				(VCCI)
634	TMG-A12*-M *5,7,8,9,H,T							DE 2-012027/TUV ISSUE				
635	TMG-Z106-W	E139777-A5-UL-1/E162852 Vol.1 Sec.1 (UL 60950-1), E309796 Vol.1 Sec.1 (UL 1310)										
636	TMG-Z301							JPTUV-011823/TUV ISSUE				
637	TMG-Z336-W	E162852 Vol.2 Sec.1 (UL1310) E309796 Vol.1 Sec.2 (UL1310)										
638	TML-915V	E204847 Vol.1 Sec.5 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
639	TRK-9069	E207942-A12-UL-1 (UL 60 950)										
640	TRK-9069-2 TRK-9069-T2			R50032937.0001 (EN 60 950)				DE 2-006349/TUV ISSUE				
641	TRK-PR30	E207942-A74-UL-1 (UL 60950-1)		S 50085043.0001 (EN 60950-1)	JD 50083642							(VCCI)
642	TRK-Z129	E207942-A71-UL-1 (UL 60950-1)						DK-9848/UL ISSUE				
643	TTF-PA59			S9072312.17 (EN 60 950)				DK-3821,UL ISSUE				NEMKO, FIMKO, SAA
644	VAN-9151	E207942-A19 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234)									安規檔案在大陸廠
645	VIT-A15M			TA 50105205.01 (EN 60601-1)								
646	VOD-Z07F	E207942 Vol.1 (UL 60 950)	C-UL (CSA 234/60950)					DK-3821/UL ISSUE				安規檔案在大陸廠

## SAFETY STATUS

	MODEL NO.	UL	CSA	TUV	PSE	VDE	MITI	CB	CCC	ARGANTINA	CE	REMARK
647	VOD-Z12A			R 50119464							7A111403E	
648	WAA-0506 (50-14000-010)				JD 50062727							
649	WAD-0506-R (50-14000-008)											(BSMI)
650	WAD-0520-A	E151779 Vol.1 Sec.3 (UL 1310)	LR57450-201 (CSA 223)									
651	WAH-0808 WAG-0808											
652	WIS-4A15	E207942-A93-UL-1						DK-12001				
653	WIS-AX17	E207942-A92-UL-1 (UL 60950-1)						DK-11828/UL ISSUE DK-11828-A1				
654	WLH-A07T	E207942 Vol.2 Sec.5 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
655	WLH-T039	E207942 Vol.2 Sec.4 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)					SI-1186/SIQ ISSUE SI-1186 M1/SIQ ISSUE				
656	WLT-2408-1	E132267 Vol.4 Sec.11 (UL 1310)	LR57450-202 (CSA 223)									
657	WND-1009-B	E139777 Vol.2 Sec.5 (UL 60950)										
658	WND-1210-A	E132267 Vol.4 Sec.14 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
659	WND-1210-B	E132267 Vol.4 Sec.14 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)									
660	WND-1408-M	E210254-A8-UL-1 (UL 60601-1)										
661	WND-1807-A	E132267 Vol.4 Sec.15 (UL 1950)	C-UL (CSA 234)					DE 2-005957,TUV ISSUE			V	
662	ZTS-Z08A	E207942-A13-UL-1 (UL 60 950)	CUL (CSA 23A)	R50032920.0001 (EN 60 950)				DE 2-006348,TUV ISSUE			V	