



**PEA**  
Provincial Electricity Authority

รายชื่อผลิตภัณฑ์เครื่องอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าที่ผ่านหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

No.	Brand	Model	Rated Power (kW)	Rated Input/Output Voltage (Vac, Vdc)	Rated Output Current (A)	Issue Date	Expiry Date
1	ABB	Terra 54 C	Total 50 kW 1 x DC CCS 2 - 50 kW	400 Vac/ 150-500 Vdc	CCS 2: 125 A (DC)	13/12/2022	13/12/2025
2	ABB	Terra 54 CG	Total 93 kW 1. DC CCS 2 - 50 kW 2. AC type 2 - 43 kW	1. 400 Vac/ 150-500 Vdc 2. 400 Vac/ 400 Vac	1. CCS 2: 125 A (DC) 2. AC type 2: 63 A	13/12/2022	13/12/2025
3	ABB	Terra 54 CJ	Total 100 kW 1. DC CCS 2 - 50 kW 2. DC CHAdcMO - 50 kW	1. 400 Vac/ 150-500 Vdc 2. 400 Vac/ 150-500 Vdc	1. CCS 2: 125 A (DC) 2. CHAdcMO: 125 A (DC)	13/12/2022	13/12/2025
4	ABB	Terra 124C	Total 120 kW 1. DC CCS 2 - 120 kW	1. 400 Vac/ 200-920 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC)	13/12/2022	13/12/2025
5	ABB	Terra 124CC	Total 120 kW 1. DC CCS 1 -120 kW 2. DC CCS 1 -120 kW	1. 400 Vac/ 200-920 Vdc 2. 400 Vac/ 200-920 Vdc	1. CCS 1: 200 A (DC) 2. CCS 1: 200 A (DC)	13/12/2022	13/12/2025
6	ABB	Terra 124CJ	Total 120 kW 1. DC CCS 2 - 120 kW 2. DC CHAdcMO - 100 kW	1. 400 Vac/ 200-920 Vdc 2. 400 Vac/ 150-500 Vdc	1. CCS 2: 150 A (DC) 2. CHAdcMO: 150 A (DC)	13/12/2022	13/12/2025
7	ABB	Terra ACW22-T-RD-MC-0	Total 22 kW 1 x AC Type 2 - 22 kW	400 Vac/ 400 Vac	AC Type 2: 32 A	29/12/2022	29/12/2025
8	ABB	Terra AC W22-T-RD-M-0	Total 22 kW 1 x AC Type 2 - 22 kW	400 Vac/ 400 Vac	AC Type 2: 32 A	29/12/2022	29/12/2025
9	ABB	Terra AC W22-T-R-C-0	Total 22 kW 1 x AC Type 2 - 22 kW	400 Vac/ 400 Vac	AC Type 2: 32 A	29/12/2022	29/12/2025

*Pea*

(นายวิรัช ทันตานุวัฒน์)  
ผู้อำนวยการกองวิจัยและควบคุมคุณภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า

ข้อมูลเมื่อวันที่ 1-3 เม.ย. 2567





**PEA**  
Provincial Electricity Authority

รายชื่อผลิตภัณฑ์เครื่องอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าที่ผ่านหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

No.	Brand	Model	Rated Power (kW)	Rated Input/Output Voltage (Vac, Vdc)	Rated Output Current (A)	Issue Date	Expiry Date
10	ABB	Terra AC W22-T-R-0	Total 22 kW 1 x AC Type 2 - 22 kW	400 Vac/ 400 Vac	AC Type 2: 32 A	29/12/2022	29/12/2025
11	ABB	Terra AC W22-T-0	Total 22 kW 1 x AC Type 2 - 22 kW	400 Vac/ 400 Vac	AC Type 2: 32 A	29/12/2022	29/12/2025
12	ABB	Terra AC W22-S-RD-MC-0	Total 22 kW 1 x AC Type 2 - 22 kW	400 Vac/ 400 Vac	AC Type 2: 32 A	29/12/2022	29/12/2025
13	ABB	Terra AC W22-S-R-C-0	Total 22 kW 1 x AC Type 2 - 22 kW	400 Vac/ 400 Vac	AC Type 2: 32 A	29/12/2022	29/12/2025
14	ABB	Terra AC W22-S-R-0	Total 22 kW 1 x AC Type 2 - 22 kW	400 Vac/ 400 Vac	AC Type 2: 32 A	29/12/2022	29/12/2025
15	ABB	Terra AC W22-G5-RD-MC-0	Total 22 kW 1 x AC Type 2 - 22 kW	400 Vac/ 400 Vac	AC Type 2: 32 A	29/12/2022	29/12/2025
16	ABB	Terra AC W22-G5-R-C-0	Total 22 kW 1 x AC Type 2 - 22 kW	400 Vac/ 400 Vac	AC Type 2: 32 A	29/12/2022	29/12/2025
17	ABB	Terra AC W7-T-R-C-0	Total 7.4 kW 1 x AC Type 2 - 7.4 kW	230 Vac/ 230 Vac	AC Type 2: 32 A	29/12/2022	29/12/2025
18	ABB	Terra AC W7-T-R-0	Total 7.4 kW 1 x AC Type 2 - 7.4 kW	230 Vac/ 230 Vac	AC Type 2: 32 A	29/12/2022	29/12/2025
19	ABB	Terra AC W7-T-0	Total 7.4 kW 1 x AC Type 2 - 7.4 kW	230 Vac/ 230 Vac	AC Type 2: 32 A	29/12/2022	29/12/2025
20	ABB	Terra 184 CJ	Total 180 kW 1. DC CCS 2 - 90 kW 2. DC CHAdeMO - 90 kW	1. 400 Vac/ 200-920 Vdc 2. 400 Vac/ 150-500 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CHAdeMO: 200 A (DC)	29/12/2022	29/12/2025

*pea*

(นายวิจิตร ทันทานุกัญจน์)  
ผู้อำนวยการกองวิจัยและควบคุมคุณภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า





**PEA**  
Provincial Electricity Authority

รายชื่อผลิตภัณฑ์เครื่องอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าที่ผ่านหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

No.	Brand	Model	Rated Power (kW)	Rated Input/Output Voltage (Vac, Vdc)	Rated Output Current (A)	Issue Date	Expiry Date
21	ABB	Terra 184 CC	Total 180 kW 1. DC CCS 2 - 90 kW 2. DC CCS 2 - 90 kW	1. 400 Vac/ 200-920 Vdc 2. 400 Vac/ 200-920 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	29/12/2022	29/12/2025
22	ABB	Terra 184 C	Total 180 kW DC CCS 2 - 90 kW	400 Vac/ 200-920 Vdc	CCS 2: 200 A (DC)	29/12/2022	29/12/2025
23	ABB	Terra 94 CJ	Total 90 kW 1. DC CCS 2 - 90 kW 2. DC CHAdeMO - 90 kW	1. 400 Vac/ 200-920 Vdc 2. 400 Vac/ 150-500 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CHAdeMO: 200 A (DC)	29/12/2022	29/12/2025
24	ABB	Terra 94 CC	Total 90 kW 2 x CCS 2 (DC) - 90 kW	1. 400 Vac/ 200-920 Vdc 2. 400 Vac/ 200-920 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	29/12/2022	29/12/2025
25	ABB	Terra 94 C	Total 90 kW DC CCS 2 - 90 kW	400 Vac/ 200-920 Vdc	CCS 2: 200 A (DC)	29/12/2022	29/12/2025
26	ABB	Terra AC W11-G5-R-0	Total 11 kW 1 x AC Type 2 - 11 kW	230 Vac/ 230 Vac	AC Type 2: 16 A	10/02/2023	10/02/2026
27	ABB	Terra AC W7-I-RD-MC-0	Total 7.4 kW 1 x AC Type 2 - 7.4 kW	230 Vac/ 230 Vac	AC Type 2: 32 A	10/02/2023	10/02/2026
28	ABB	Terra AC W7-T-RD-M-0	Total 7.4 kW 1 x AC Type 2 - 7.4 kW	230 Vac/ 230 Vac	AC Type 2: 32 A	10/02/2023	10/02/2026
29	ABB	Terra AC W7-S-RD-M-0	Total 7.4 kW 1 x AC Type 2 - 7.4 kW	230 Vac/ 230 Vac	AC Type 2: 32 A	10/02/2023	10/02/2026
30	ABB	Terra AC W7-G5-RD-MC-0	Total 7.4 kW 1 x AC Type 2 - 7.4 kW	230 Vac/ 230 Vac	AC Type 2: 32 A	10/02/2023	10/02/2026
31	ABB	Terra AC W7-G5-RD-M-0	Total 7.4 kW 1 x AC Type 2 - 7.4 kW	230 Vac/ 230 Vac	AC Type 2: 32 A	10/02/2023	10/02/2026

*[Signature]*

(นายวิรัช ทันตานุวัฒน์)  
ผู้อำนวยการกองวิจัยและพัฒนาคุณภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า





**PEA**  
Provincial Electricity Authority

รายชื่อผลิตภัณฑ์เครื่องอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าที่ผ่านหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

No.	Brand	Model	Rated Power (kW)	Rated Input/Output Voltage (Vac, Vdc)	Rated Output Current (A)	Issue Date	Expiry Date
32	ABB	Terra AC W7-G5-R-C-0	Total 7.4 kW 1 x AC Type 2 - 7.4 kW	230 Vac/ 230 Vac	AC Type 2: 32 A	10/02/2023	10/02/2026
33	ABB	Terra AC W4-S-R-0	Total 7.4 kW 1 x AC Type 2 - 7.4 kW	230 Vac/ 230 Vac	AC Type 2: 32 A	10/02/2023	10/02/2026
34	ABB	Terra AC W4-S-0	Total 7.4 kW 1 x AC Type 2 - 7.4 kW	230 Vac/ 230 Vac	AC Type 2: 32 A	10/02/2023	10/02/2026
35	ABB	Terra AC W7-G5-R-0	Total 7.4 kW 1 x AC Type 2 - 7.4 kW	230 Vac/ 230 Vac,	AC Type 2: 32 A	22/06/2023	22/06/2026
36	ABB	Terra AC W7-S-RD-MC-0	Total 7.4 kW 1 x AC Type 2 - 7.4 kW	230 Vac/ 230 Vac	AC Type 2: 32 A	22/06/2023	22/06/2026
37	ABB	Terra AC W22-G5-R-0	Total 22 kW 1 x AC Type 2 - 22 kW	230 Vac/ 230 Vac	AC Type 2: 32 A	18/08/2023	18/08/2026
38	ABB	Terra 184HC CC	Total 180 kW 2 x CCS2 (DC) - 180 kW	1. 400 Vac/200-920 Vdc 2. 400 Vac/200-920 Vdc	1. CCS2 400 A (DC) 2. CCS2 400 A (DC)	15/12/2023	15/12/2026
39	ATESS	EVA-07S-P	Total 7.3 kW 1 x AC Type 2 - 7.3 kW	230Vac/230Vac	AC Type 2: 16 A	08/03/2022	08/03/2025
40	ATESS	EVC-AC14S/DC150D	Total 194 kW 1. AC 44 kW 2. DC CCS 150 kW 3. DC CHAdeMO 62.5 kW	1. 400Vac/400Vac 2. 400Vac/CCS 200 850Vdc 3. 400Vac/CHAdeMO 200-500Vdc	1. AC Type 2: 63 A 2. CCS: 200 A (DC) 3. CHAdeMO : 125 A (DC)	08/03/2022	08/03/2025
41	ATESS	EVD-160D	Total 160 kW 2 x CCS 2 (DC) - 160 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150 1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	29/12/2022	29/12/2025

  
(นายกีวรัช ทันตานุวัฒน์)  
ผู้อำนวยการกองวิจัยและพัฒนาคุณภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า





**PEA**  
Provincial Electricity Authority

รายชื่อผลิตภัณฑ์เครื่องอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าที่ผ่านหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

No.	Brand	Model	Rated Power (kW)	Rated Input/Output Voltage (Vac, Vdc)	Rated Output Current (A)	Issue Date	Expiry Date
42	ATESS	EVD-120D	Total 120 kW 2 x CCS 2 (DC) - 120 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	29/12/2022	29/12/2025
43	ATESS	EVD-100D	Total 100 kW 2 x CCS 2 (DC) - 100 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	29/12/2022	29/12/2025
44	ATESS	EVD-80D	Total 80 kW 2 x CCS 2 (DC) - 80 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	29/12/2022	29/12/2025
45	ATESS	EVD-60D	Total 60 kW 2 x CCS 2 (DC) - 60 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 150 A (DC) 2. CCS 2: 150 A (DC)	29/12/2022	29/12/2025
46	AUTEL	EF060A3001	Total 60 kW 2 x CCS 2 (DC) - 60 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	26/09/2023	26/09/2026
47	AUTEL	EF120A3001	Total 120 kW 2 x CCS 2 (DC) - 120 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	26/09/2023	26/09/2026
48	AUTEL	EF180A3001	Total 180 kW 2 x CCS 2 (DC) - 180 kW	1. 400 Vac/ 150-950 Vdc 2. 400 Vac/ 150-950 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	26/09/2023	26/09/2026
49	AUTEL	EF240A3001	Total 240 kW 2 x CCS 2 (DC) - 240 kW	1. 400 Vac/ 150-950 Vdc 2. 400 Vac/ 150-950 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	26/09/2023	26/09/2026

*new*

(นายวิรัช หันตานุวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองวิจัยและควบคุมคุณภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า





**PEA**  
Provincial Electricity Authority

รายชื่อผลิตภัณฑ์เครื่องอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าที่ผ่านหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

No.	Brand	Model	Rated Power (kW)	Rated Input/Output Voltage (Vac, Vdc)	Rated Output Current (A)	Issue Date	Expiry Date
50	AUTEL	FW040A2501	Total 40 kW 2 x CCS 2 (DC) - 40 kW	1. 400 Vac/ 150-950 Vdc 2. 400 Vac/ 150-950 Vdc	1. CCS 2: 133 A (DC) 2. CCS 2: 133 A (DC)	26/09/2023	26/09/2026
51	BLUESTONE	EV3-AC3-22-IoT	Total 22 kW 1 x AC Type 2	400 Vac/400 Vac	AC Type 2: 32 A	17/11/2023	17/11/2026
52	ChargeCore	DCC260C260	Total 120 kW 1. DC CCS 2 - 120 kW 2. DC CCS 2 - 120 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	28/03/2023	28/03/2026
53	ChargeCore	ADCT222JP60C260	Total 142 kW 1. AC Type 2 - 22 kW 2. CHAdeMO - 60 kW 3. DC CCS 2 - 120 kW	1. 400 Vac/ 400 Vac 2. 400 Vac/ 150-500 Vdc 3. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. AC Type 2: 32 A 2. CHAdeMO: 125 A (DC) 3. CCS 2: 200 A (DC)	28/03/2023	28/03/2026
54	ChargeCore	ADCT222C280C280	Total 182 kW 1. AC Type 2 - 22 kW 2. DC CCS 2 - 160 kW 3. DC CCS 2 - 160 kW	1. 400 Vac/ 400 Vac 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 3. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. AC Type 2: 32 A 2. CCS 2: 200 A (DC) 3. CCS 2: 200 A (DC)	28/03/2023	28/03/2026
55	ChargeCore	ADCT222C260C260	Total 142 kW 1. AC Type 2 - 22 kW 2. DC CCS 2 - 120 kW 3. DC CCS 2 - 120 kW	1. 400 Vac/ 230-400 Vac 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 3. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. AC Type 2: 32 A 2. CCS 2: 200 A (DC) 3. CCS 2: 200 A (DC)	28/03/2023	28/03/2026
56	ChargeCore	DCC240C220	Total 60 kW 2 x CCS 2 (DC) - 60 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	19/04/2023	19/04/2026

*Decide*

(นายวิวัฒน์ ทัศนาวุฒิชัย)

ผู้อำนวยการกองวิจัยและควบคุมคุณภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า





**PEA**  
Provincial Electricity Authority

รายชื่อผลิตภัณฑ์เครื่องอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าที่ผ่านหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

No.	Brand	Model	Rated Power (kW)	Rated Input/Output Voltage (Vac, Vdc)	Rated Output Current (A)	Issue Date	Expiry Date
57	ChargeCore	DCC280C280	Total 160 kW 2 x CCS 2 (DC) - 160 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	19/04/2023	19/04/2026
58	ChargeCore	DCC2100C280	Total 180 kW 2 x CCS 2 (DC) - 180 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	19/04/2023	19/04/2026
59	Chargecore	BDCC220	Total 20 kW 1 x CCS 2 (DC) - 20 kW	400 Vac/ 150-1000 Vdc	CCS 2: 31 A (DC)	18/08/2023	18/08/2026
60	Chargecore	BDCC220C220	Total 40 kW 2 x CCS 2 (DC) - 40 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 120 A (DC) 2. CCS 2: 120 A (DC)	18/08/2023	18/08/2026
61	Chargecore	BDCC240	Total 40 kW 1 x CCS 2 (DC) - 40 kW	230/400 Vac/ 150-1000 Vdc	CCS 2: 120 A (DC)	18/08/2023	18/08/2026
62	CHARGECORE	AC002T222T222	Total 22 kW 2 x AC Type 2 - 22 kW	400 Vac/400 Vac 400 Vac/400 Vac	1. AC Type 2: 32 A 2. AC Type 2: 32 A	03/04/2024	03/04/2027
63	CHARGECORE	ADC002C260C260	Total 120 kW 2 x CCS 2 - 120 kW	400Vac/150 1000 Vdc, 200A 400Vac/150-1000 Vdc, 200A	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	03/04/2024	03/04/2027
64	CHARGECORE	ADC003PT27	Total 7 kW 1 x AC Type 2 - 7 kW	230 Vac/230 Vac, 32 A	AC Type 2: 32 A	03/04/2024	03/04/2027
65	CHINT	NTW-EC2A7W1-TCBWS	Total 7 kW 1 x AC Type 2	230 Vac/230 Vac	AC Type 2: 32 A	17/11/2023	17/11/2026
66	CHINT	NTW-EC2A22W1-TCBWS	Total 22 kW 1 x AC Type 2	400 Vac/400 Vac	AC Type 2: 32 A	17/11/2023	17/11/2026

*peuk*

(นายกีวีจ หันตานุวัฏ)

ผู้อำนวยการกองวิจัยและควบคุมคุณภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า





**PEA**  
Provincial Electricity Authority

รายชื่อผลิตภัณฑ์เครื่องอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าที่ผ่านหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

No.	Brand	Model	Rated Power (kW)	Rated Input/Output Voltage (Vac, Vdc)	Rated Output Current (A)	Issue Date	Expiry Date
67	CHINT	NTW-EC2A22W1-LCBWS	Total 22 kW 1 x AC Type 2	400 Vac/400 Vac	AC Type 2: 32 A	17/11/2023	17/11/2026
68	CHINT	NTW-EC2A/W1-LCBWS	Total 7 kW 1 x AC Type 2	230 Vac/230 Vac	AC Type 2: 32 A	17/11/2023	17/11/2026
69	DELTA	EVPE3225MUN	Total 7.4 kW 1 x AC Type 2 - 7.4 kW	200-240 Vac/ 200-240 Vac	AC Type 2: 32 A	22/06/2023	22/06/2026
70	DELTA	EIAW-E22KTSE5A04	Total 22 kW 1 x AC Type 2 - 22 kW	200-240 Vac/ 380-415 Vac	AC Type 2: 32 A	22/06/2023	22/06/2026
71	DELTA	FVHE503EGCA05	Total 72 kW - 2 x CCS 2 (DC) - 50 kW - AC Type 2 - 22 kW	1. 380-415 Vac/ 50-1000 Vdc 2. 380-415 Vac/ 50-1000 Vdc 3. 400 Vac/ 400 Vac	1. CCS 2: 125 A (DC) 2. CCS 2: 125 A (DC) 3. AC type 2: 32 A	18/08/2023	18/08/2026
72	DELTA	EVHE104ENCA05	Total 122 kW 1. CCS 2 (DC) - 100 kW 2. CHAdEMO - 100 kW 3. AC Type 2 - 22 kW	1. 380-415 Vac/ 50-1000 Vdc 2. 380-415 Vac/ 50-500 Vdc 3. 380-415 Vac/ 380-415 Vac	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CHAdEMO: 125 A (DC) 3. AC type 2: 32 A	18/08/2023	18/08/2026
73	DELTA	EVHE104EHCA05	Total 122 kW - 2 x CCS 2 (DC) - 100 kW - AC Type 2 - 22 kW	1. 380-415 Vac/ 50-1000 Vdc 2. 380-415 Vac/ 50-1000 Vdc 3. 380-415 Vac/ 380-415 Vac	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC) 3. AC type 2: 32 A	18/08/2023	18/08/2026
74	DELTA	EVHE104EFCA23	Total 100 kW 2 x CCS 2 (DC) - 100 kW	1. 380-415 Vac/ 50-1000 Vdc 2. 380-415 Vac/ 50-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	05/09/2023	05/09/2026

*(Signature)*

(นายวิรัช พันตานุวัฒน์)  
ผู้อำนวยการกองวิจัยและควบคุมคุณภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า





**PEA**  
Provincial Electricity Authority

รายชื่อผลิตภัณฑ์เครื่องอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าที่ผ่านหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

No.	Brand	Model	Rated Power (kW)	Rated Input/Output Voltage (Vac, Vdc)	Rated Output Current (A)	Issue Date	Expiry Date
75	DELTA	EVHE104EKCA05	Total 100 kW 1. CCS 2 (DC) - 100 kW 2. CHAdeMO - 100 kW	1. 380-415 Vac/ 50-1000 Vdc 2. 380-415 Vac/ 50-500 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CHAdeMO: 125 A (DC)	05/09/2023	05/09/2026
76	DELTA	EVHE503EJCA05	Total 50 kW 1. CCS 2 (DC) - 50 kW 2. CHAdeMO - 50 kW	1. 380-415 Vac/ 50-1000 Vdc 2. 380-415 Vac/ 50-500 Vdc	1. CCS 2: 125 A (DC) 2. CHAdeMO: 125 A (DC)	05/09/2023	05/09/2026
77	DELTA	EVC 200KW 2IN1 H0-0H-LWEEK-0000 (DC 125kW)	Total 125 kW 2 x CCS 2 (DC) - 125 kW	1. 400 Vac/ 200-920 Vdc 2. 400 Vac/ 200-920 Vdc	1. CCS 2: 300 A (DC) 2. CCS 2: 300 A (DC)	05/09/2023	05/09/2026
78	DELTA	EVC 200KW 2IN1 H0-0H-LWEEK-0000 (DC 150kW)	Total 150 kW 2 x CCS 2 (DC) - 150 kW	1. 400 Vac/ 200-920 Vdc 2. 400 Vac/ 200-920 Vdc	1. CCS 2: 300 A (DC) 2. CCS 2: 300 A (DC)	05/09/2023	05/09/2026
79	DELTA	EVC 200KW 2IN1 H0-0H-LWEEK-0000 (DC 175kW)	Total 175 kW 2 x CCS 2 (DC) - 175 kW	1. 400 Vac/ 200-920 Vdc 2. 400 Vac/ 200-920 Vdc	1. CCS 2: 300 A (DC) 2. CCS 2: 300 A (DC)	05/09/2023	05/09/2026
80	DELTA	FVC 200KW 2IN1 H0-0H-LWEEK-0000 (DC 200kW)	Total 200 kW 2 x CCS 2 (DC) - 200 kW	1. 400 Vac/ 200-920 Vdc 2. 400 Vac/ 200-920 Vdc	1. CCS 2: 300 A (DC) 2. CCS 2: 300 A (DC)	05/09/2023	05/09/2026
81	DELTA	EVC 200KW 3IN1 HS-0H-LWEEK-0000 (DC 125kW)	Total 147 kW - 2 x CCS 2 (DC) - 125 kW - AC Type 2 (Socket) - 22 kW	1. 400 Vac/ 200-920 Vdc 2. 400 Vac/ 200-920 Vdc 3. 400Vac/ 400 Vac	1. CCS 2: 300 A (DC) 2. CCS 2: 300 A (DC) 3. AC type 2: 32 A	26/09/2023	26/09/2026

*(Signature)*

(นายภิวัช ทัศนานุรักษ์)

ผู้อำนวยการกองวิจัยและควบคุมคุณภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า





**PEA**  
Provincial Electricity Authority

รายชื่อผลิตภัณฑ์เครื่องอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าที่ผ่านหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

No.	Brand	Model	Rated Power (kW)	Rated Input/Output Voltage (Vac, Vdc)	Rated Output Current (A)	Issue Date	Expiry Date
82	DELTA	FVC 200KW 3IN1 HS-0H-LWEEK-0000 (DC 150kW)	Total 172 kW - 2 x CCS 2 (DC) - 150 kW - AC Type 2 (Socket) - 22 kW	1. 400 Vac/ 200-920 Vdc 2. 400 Vac/ 200-920 Vdc 3. 400Vac/ 400 Vac	1. CCS 2: 300 A (DC) 2. CCS 2: 300 A (DC) 3. AC type 2: 32 A	26/09/2023	26/09/2026
83	DELTA	EVC 200KW 3IN1 HS-0H-LWEEK 0000 (DC 175kW)	Total 197 kW - 2 x CCS 2 (DC) - 175 kW - AC Type 2 (Socket) - 22 kW	1. 400 Vac/ 200-920 Vdc 2. 400 Vac/ 200-920 Vdc 3. 400Vac/ 400 Vac	1. CCS 2: 300 A (DC) 2. CCS 2: 300 A (DC) 3. AC type 2: 32 A	26/09/2023	26/09/2026
84	DELTA	EVC 200KW 3IN1 HS-0H-LWEEK-0000 (DC 200kW)	Total 222 kW - 2 x CCS 2 (DC) - 200 kW - AC Type 2 (Socket) - 22 kW	1. 400 Vac/ 200-920 Vdc 2. 400 Vac/ 200-920 Vdc 3. 400Vac/ 400 Vac	1. CCS 2: 300 A (DC) 2. CCS 2: 300 A (DC) 3. AC type 2: 32 A	26/09/2023	26/09/2026
85	DELTA	FID-E150TSEE01	Total 150 kW 2 x CCS 2 - 150 kW	380-415 Vac/150-950 Vdc, 300 A 380-415 Vac/150-950 Vdc, 300 A	1. CCS 2: 300 A (DC) 2. CCS 2: 300 A (DC)	03/04/2024	03/04/2027
86	DELTA	EID E200TSEE01	Total 200 kW 2 x CCS 2 - 200 kW	380-415 Vac/150-950 Vdc, 300 A 380-415 Vac/150-950 Vdc, 300 A	1. CCS 2: 300 A (DC) 2. CCS 2: 300 A (DC)	03/04/2024	03/04/2027
87	E/ANYWHERE	EVD-300D	Total 300 kW 1. DC CCS 2 - 150 kW 2. DC CCS 2 - 150 kW	1. 400Vac/200-850Vdc 2. 400Vac/200-850Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	22/06/2022	22/06/2025
88	E/ANYWHERE	EVD-360D	Total 360 kW 2 x CCS 2 - 360 kW	1. 400 Vac/ 200-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 200-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	10/02/2023	10/02/2026

*Real*

(นายกีวีจ ทัณฑบุญญ์)

ผู้อำนวยการกองวิจัยและควบคุมคุณภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า

หน้าที่ 10 จาก 18

ข้อมูลเมื่อวันที่ ..... - 3 เม.ย. 2567





**PEA**  
Provincial Electricity Authority

รายชื่อผลิตภัณฑ์เครื่องอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าที่ผ่านหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

No.	Brand	Model	Rated Power (kW)	Rated Input/Output Voltage (Vac, Vdc)	Rated Output Current (A)	Issue Date	Expiry Date
89	EAANYWHERE	EVC-AC440/DC150D	Total 194 kW - 2 x CCS 2 (DC) - 150 kW - 1 x AC Type 2 - 22 kW - 1 x AC Type 2 - 22 kW	1. 400 Vac/200-850 Vdc 2. 400 Vac/200-850 Vdc 3. 400 Vac/400 Vac 4. 400 Vac/400 Vac	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC) 3. AC Type 2: 32 A 4. AC Type 2: 32 A	18/01/2024	18/01/2027
90	EAANYWHERE	EVD-40S	Total 40 kW 1 x CCS 2 (DC) - 40 kW	400 Vac/250-750 Vdc	CCS 2: 80 A (DC)	18/01/2024	18/01/2027
91	FAANYWHERE	EVD-20S	Total 20 kW 1 x CCS 2 - 20 kW	400 Vac/150-750 Vdc	AC type 2: 50 A	03/04/2024	03/04/2027
92	EN+	DC120K-E2B21-200	Total 240 kW 1. DC CCS 2 - 120 kW 2. DC CCS 2 -120 kW	1. 400 Vac/200-1000 Vdc 2. 400 Vac/200-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	31/10/2022	31/10/2025
93	EVITY CHARGE	FVCG-IDNA-3PNH	Total 22 kW 1 x AC type 2 - 22 kW	380-400 Vac/400 Vac	AC type 2: 32 A	29/12/2022	29/12/2025
94	EV Plus	GSCS180HY2	Total 180 kW 2 x CCS 2 (DC) - 180 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	10/03/2023	10/03/2026
95	EV PLUS	GSCS120HY2	Total 120 kW 2 x CCS 2 (DC) - 120 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150 1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	18/08/2023	18/08/2026
96	EV PLUS	ZEVQC-300/1000-U2E	Total 300 kW 1. CCS 2 (DC) - 200 kW 2. CCS 2 (DC) - 200 kW	1. 400 Vac/ 200-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 200-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	18/08/2023	18/08/2026

*pcubh*

(นายภิวัช ทัศนาศุภวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองวิจัยและควบคุมคุณภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า





**PEA**  
Provincial Electricity Authority

รายชื่อผลิตภัณฑ์เครื่องอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าที่ผ่านหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

No.	Brand	Model	Rated Power (kW)	Rated Input/Output Voltage (Vac, Vdc)	Rated Output Current (A)	Issue Date	Expiry Date
97	FXICOM	HarmonyD120K1K0-22	Total 120 kW 2 x CCS 2 (DC) - 120 kW	380/400 Vac/150-1,000 Vdc 380/400 Vac/150-1,000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	18/01/2024	18/01/2027
98	FLEXX FAST BY EDS	FD120A	Total 120 kW 2 x CCS 2 (DC) - 120 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	13/12/2023	13/12/2026
99	FLEXX FAST BY EDS	FD150A	Total 150 kW 2 x CCS 2 (DC) - 150 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	13/12/2023	13/12/2026
100	Grasen	GSCS750250A-T08	Total 150 kW 2 x CCS 2 (DC)	1. 400Vac/200-750Vdc 2. 400Vac/200-750Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	05/10/2022	05/10/2025
101	Grasen	GSCS120RY2-EE	Total 120 kW 2 x CCS2 - 120 kW	1. 400Vac/200-1000 Vdc 2. 400Vac/200-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	27/02/2024	27/02/2027
102	IES	Keywatt60X_CCS2	Total 50 kW 1 x DC CCS 2 - 50 kW	400 Vac/ 200-500 Vdc	CCS 2: 125 A (DC)	22/06/2023	22/06/2026
103	INFY POWER	EXP30K2-FSW2	Total 30 kW 1 x CCS2 - 30 kW	380/400 Vac/ 200-1000 Vdc	1. CCS 2: 100 A (DC) 2. CCS 2: 100 A (DC)	03/04/2024	03/04/2027
104	INFY POWER	EXP180K2-FD-EU	Total 180 kW 2 x CCS2 - 180 kW	380/400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	03/04/2024	03/04/2027
105	INJET	M3W332EN	Total 22 kW 1 x AC Type 2 - 22 kW	400 Vac/400 Vac	AC Type 2: 32 A	03/04/2024	03/04/2027

*pea*

(นายกีวีช คันธานุรักษ์)  
ผู้อำนวยการกองวิจัยและควบคุมคุณภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า





**PEA**  
Provincial Electricity Authority

รายชื่อผลิตภัณฑ์เครื่องอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าที่ผ่านหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

No.	Brand	Model	Rated Power (kW)	Rated Input/Output Voltage (Vac, Vdc)	Rated Output Current (A)	Issue Date	Expiry Date
106	JOINT	JNT- EVC10/AC22/02C/BK/BLANK	Total 22 kW 1 x AC Type 2 – 22 kW	400 Vac/400 Vac	AC Type 2: 32 A	03/04/2024	03/04/2027
107	JOINT	JNT- EVC11/AC22/02C/BK/BLANK	Total 22 kW 1 x AC Type 2 – 22 kW	400 Vac/400 Vac	AC Type 2: 32 A	03/04/2024	03/04/2027
108	LEONICS	LEVD-30	Total 30 kW 1 x CCS 2 (DC) – 30 kW	380/400/415 Vac/50-1,000 Vdc	CCS 2: 100 A (DC)	13/12/2023	13/12/2026
109	LEONICS	LEVD-120	Total 120 kW 2 x CCS 2 (DC) – 120 kW	1. 380/400/415 Vac/50-1,000 Vdc 2. 380/400/415 Vac/50-1,000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	13/12/2023	13/12/2023
110	SCU	EVMS-120	Total 120 kW 2 x CCS2 – 120 kW	400 Vac/50-1000 Vdc 400 Vac/50-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	03/04/2024	03/04/2027
111	SCU	EVMS-180	Total 180 kW 2 x CCS2 – 180 kW	400 Vac/50-1000 Vdc 400 Vac/50-1000 Vdc	1. CCS 2: 300 A (DC) 2. CCS 2: 300 A (DC)	03/04/2024	03/04/2027
112	SIEMENS	SiCharge D	Total 160 kW 2 x CCS2 – 160 kW	1. 400Vac/150-1000 Vdc 2. 400Vac/150-1000 Vdc	1. CCS 2: 500 A (DC) 2. CCS 2: 500 A (DC)	27/02/2024	27/02/2027
113	SINO	PFVC3108E-120K1000D2/ CCS2+CCS2	Total 120 kW 2 x CCS 2 (DC) - 120 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	19/04/2023	19/04/2026
114	SINO	PFVC3107E- 120K1000D2/CCS2+CCS2	Total 120 kW 2 x CCS2 – 120 kW	1. 400Vac/1000 Vdc 2. 400Vac/1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	27/02/2024	27/02/2027

*Handwritten signature*

(นายทวิง พันธานวัฒน์)  
ผู้อำนวยการกองวิจัยและควบคุมคุณภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า





**PEA**  
Provincial Electricity Authority

รายชื่อผลิตภัณฑ์เครื่องอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าที่ผ่านหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

No.	Brand	Model	Rated Power (kW)	Rated Input/Output Voltage (Vac, Vdc)	Rated Output Current (A)	Issue Date	Expiry Date
115	Starcharge	DH-DC1500SG56	Total 150 kW 2 x CCS 2 - 150 kW	1. 400 Vac/ 200-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 200-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	10/02/2023	10/02/2026
116	Starcharge	DH-DC1200SG56	Total 120 kW 2 x CCS 2 - 120 kW	1. 400 Vac/ 200-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 200-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	10/02/2023	10/02/2026
117	Starcharge	DC1200EN57	Total 142 kW 1. 2 x CCS 2 - 120 kW 2. AC type 2 - 22 kW	1. 400 Vac/ 200-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 200-1000 Vdc 3. 400 Vac/ 400 Vac	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC) 3. AC type 2: 32 A	10/02/2023	10/02/2026
118	Starcharge	DH-DC1800SG56	Total 180 kW 1 x DC CCS 2- 180 kW	400 Vac/ 150-1000 Vdc	CCS 2: 200 A (DC)	10/03/2023	10/03/2026
119	Starcharge	DC360ST0206-S30-A-XY	Total 360 kW 2 x CCS 2 (DC) - 360 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	22/06/2023	22/06/2026
120	Starcharge	DH-DC0600HG58-P	Total 60 kW 2 x CCS 2 (DC) - 60 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	22/06/2023	22/06/2026
121	Starcharge	DC0300EN061	Total 30 kW 1 x DC CCS 2 - 30 kW	400 Vac/ 150-1000 Vdc	CCS 2: 100 A (DC)	22/06/2023	22/06/2026
122	Starcharge	AC0220EN016	Total 22 kW 1 x AC Type 2 - 22 kW	400 Vac/ 400 Vac	AC Type 2: 32 A	22/06/2023	22/06/2026
123	Starcharge	AC0220FN015	Total 22 kW 1 x AC Type 2 - 22 kW	400 Vac/ 400 Vac	AC Type 2: 32 A	22/06/2023	22/06/2026

*Ready*

(นายกีวีจ ทัศนานุรักษ์)

ผู้อำนวยการกองวิจัยและควบคุมคุณภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า





**PEA**  
Provincial Electricity Authority

รายชื่อผลิตภัณฑ์เครื่องอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าที่ผ่านหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

No.	Brand	Model	Rated Power (kW)	Rated Input/Output Voltage (Vac, Vdc)	Rated Output Current (A)	Issue Date	Expiry Date
124	Starcharge	DH-AC0220XG58-D	Total 44 kW 1. AC Type 2 - 22 kW 2. AC Type 2 - 22 kW	1. 400 Vac/ 400 Vac 2. 400 Vac/ 400 Vac	1. AC Type 2: 32 A 2. AC Type 2: 32 A	17/07/2023	17/07/2026
125	Starcharge	DH AC0220XG58	Total 44 kW 1. AC Type 2 - 22 kW 2. AC Type 2 - 22 kW	1. 400 Vac/ 400 Vac 2. 400 Vac/ 400 Vac	1. AC Type 2: 32 A 2. AC Type 2: 32 A	17/07/2023	17/07/2026
126	Starcharge	AC0220EN014	Total 44 kW 1. AC Type 2 - 22 kW 2. AC Type 2 - 22 kW	1. 400 Vac/ 400 Vac 2. 400 Vac/ 400 Vac	1. AC Type 2: 32 A 2. AC Type 2: 32 A	17/07/2023	17/07/2026
127	Starcharge	AC0220EN013	Total 44 kW 1. AC Type 2 - 22 kW 2. AC Type 2 - 22 kW	1. 400 Vac/ 400 Vac 2. 400 Vac/ 400 Vac	1. AC Type 2: 32 A 2. AC Type 2: 32 A	17/07/2023	17/07/2026
128	Starcharge	DC1200EN042	Total 120 kW 2 x CCS 2 (DC) - 120 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 300 A (DC) 2. CCS 2: 300 A (DC)	17/07/2023	17/07/2026
129	Starcharge	DH-DC1500SG56-D	Total 150 kW 2 x CCS 2 (DC) - 150 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 300 A (DC) 2. CCS 2: 300 A (DC)	17/07/2023	17/07/2026
130	Starcharge	DH-DC1200SG56-D	Total 120 kW 2 x CCS 2 (DC) - 120 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 300 A (DC) 2. CCS 2: 300 A (DC)	17/07/2023	17/07/2026
131	Starcharge	DC1800EN042	Total 180 kW 2 x CCS 2 (DC) - 180 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 300 A (DC) 2. CCS 2: 300 A (DC)	17/07/2023	17/07/2026

(นายวิรัช พันตาพูนรัตน์)

ผู้อำนวยการกองวิจัยและพัฒนาคุณภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า





**PEA**  
Provincial Electricity Authority

รายชื่อผลิตภัณฑ์เครื่องอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าที่ผ่านหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

No.	Brand	Model	Rated Power (kW)	Rated Input/Output Voltage (Vac, Vdc)	Rated Output Current (A)	Issue Date	Expiry Date
132	Starcharge	DC1500FN042	Total 150 kW 2 x CCS 2 (DC) - 150 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 300 A (DC) 2. CCS 2: 300 A (DC)	17/07/2023	17/07/2026
133	Starcharge	DH-DC1800SG56-D	Total 180 kW 2 x CCS 2 (DC) - 180 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 300 A (DC) 2. CCS 2: 300 A (DC)	17/07/2023	17/07/2026
134	Starcharge	DCST-EN-002-360-05	Total 360 kW 2 x CCS 2 (DC) - 360 kW	1. 400 Vac/ 150-1000 Vdc 2. 400 Vac/ 150-1000 Vdc	1. CCS 2: 300 A (DC) 2. CCS 2: 300 A (DC)	24/10/2023	24/10/2026
135	Starcharge	DI-DC2400SG56	Total 240 kW 2 x CCS 2 (DC) - 240 kW	1. 415Vac/ 150-1,000 Vdc 2. 415Vac/ 150-1,000 Vdc	1. CCS 2: 200 A (DC) 2. CCS 2: 200 A (DC)	17/11/2023	17/11/2026
136	SUNGROW	IDC30E	Total 30 kW 1 x CCS 2 - 30 kW	400 Vac/200-1,000 Vdc	CCS 2: 80 A (DC)	03/04/2024	03/04/2027
137	TEISON	TS-EDW40-001	Total 40 kW 2 x CCS 2 (DC) - 40 kW	1. 380 Vac/ 200-1,000 Vdc 2. 380 Vac/ 200-1,000 Vdc	1. CCS 2: 133 A (DC) 2. CCS 2: 133 A (DC)	13/12/2023	13/12/2026
138	TEISON	TS-EDC60AA	Total 60 kW 1 x CCS 2 (DC) - 30 kW 1 x CCS 2 (DC) - 30 kW	1. 400 Vac/200-1000 Vdc 2. 400 Vac/200-1000 Vdc	1. CCS 2: 100 A (DC) 2. CCS 2: 100 A (DC)	18/01/2024	18/01/2027
139	Tesla	1529455-XX-X	Total 22 kW 1 x AC Type 2 - 22 kW	200-240 Vac/ 200-240 Vac	AC Type 2: 32 A	22/06/2023	22/06/2026

*pealk*

(นายกีวีจ ทัศนทานุวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองวิจัยและควบคุมคุณภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า





**PEA**  
Provincial Electricity Authority

รายชื่อผลิตภัณฑ์เครื่องอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าที่ผ่านหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

No.	Brand	Model	Rated Power (kW)	Rated Input/Output Voltage (Vac, Vdc)	Rated Output Current (A)	Issue Date	Expiry Date
140	Tesla	1450758-XX-X+CS-425-E2	Total 387 kW 1. DC CCS 2 - 250 kW 2. DC CCS 2 - 250 kW 3. DC CCS 2 - 250 kW 4. DC CCS 2 - 250 kW	1. 380-480 Vac/ 1000 Vdc 2. 380-480 Vac/ 1000 Vdc 3. 380-480 Vac/ 1000 Vdc 4. 380-480 Vac/ 1000 Vdc	1. CCS 2: 425 A (DC) 2. CCS 2: 425 A (DC) 3. CCS 2: 425 A (DC) 4. CCS 2: 425 A (DC)	22/06/2023	22/06/2026
141	ULTRA EV	IOCAW05C	Total 7 kW AC Type 2 - 7 kW	230 Vac/ 230 Vac	AC Type 2: 32 A	18/08/2023	18/08/2026
142	ULTRA EV	IOCAP06C-22T	Total 22 kW 1. AC Type 2 - 22 kW 2. AC Type 2 - 22 kW	1. 400 Vac/ 400 Vac 2. 400 Vac/ 400 Vac	1. AC Type 2: 32 A 2. AC Type 2: 32 A	18/08/2023	18/08/2026
143	Wallbox	COMMANDER 2s	Total 22 kW 1 x AC Type 2 -22 kW	230/400 Vac/400 Vac	AC Type 2: 32 A	27/02/2024	27/02/2027
144	Wallbox	COMMANDER 2	Total 22 kW 1 x AC Type 2 - 22 kW	230/400 Vac/400 Vac	AC Type 2: 32 A	27/02/2024	27/02/2027
145	Wallbox	PLP2-X-2-2-9-XXX (Pulsar Max Single Phase)	Total 7.4 kW 1 x AC Type 2 - 7.4 kW	230 Vac/230 Vac	AC Type 2: 32 A	03/04/2024	03/04/2027
146	Wallbox	PLP2-X-2-4-9-XXX (Pulsar Max Three Phase)	Total 22 kW 1 x AC Type 2 - 22 kW	400 Vac/400 Vac	AC Type 2: 32 A	03/04/2024	03/04/2027
147	Wallbox	PPR1-X-2-4-K-XXX (Pulsar Pro Three Phase)	Total 22 kW 1 x AC Type 2 - 22 kW	400 Vac/400 Vac	AC Type 2: 32 A	03/04/2024	03/04/2027
148	Zhida	ZDA4-DC1-C12E	Total 7 kW 1 x AC Type 2	230 Vac/230 Vac	AC Type 2: 32 A	17/11/2023	17/11/2026

*(Signature)*

(นายกีฬ หันตานุวัฒน์)  
ผู้อำนวยการกองวิจัยและควบคุมคุณภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า





**PEA**  
Provincial Electricity Authority

รายชื่อผลิตภัณฑ์เครื่องอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าที่ผ่านหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

No.	Brand	Model	Rated Power (kW)	Rated Input/Output Voltage (Vac, Vdc)	Rated Output Current (A)	Issue Date	Expiry Date
149	ZHIDATECH	ZDT5-DC1-W12E-2222	Total 22 kW 1 x AC Type 2 - 22 kW	400 Vac/400 Vac, 32 A	AC Type 2: 32 A	03/04/2024	03/04/2027

*Handwritten signature*

(นายกวีจ หันตานุวัฒน์)  
ผู้อำนวยการกองวิจัยและควบคุมคุณภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า