

be.ENERGISED zertifizierte und kompatible Ladestationsprodukte

Der reibungslose und effiziente Betrieb intelligenter Ladestationen hat für uns oberste Priorität. Für ein positives Ladeerlebnis setzen wir als hardwareneutraler Softwarelösungsanbieter nicht nur hohe Qualitätsansprüche an uns selbst, sondern auch an unsere Hardwarepartner. Was die Qualität der Kommunikation zwischen be.ENERGISED und den Ladesystemen bzw. die von den Ladesystemen unterstützten Funktionen betrifft, unterscheiden wir zwischen "zertifizierten" und "kompatiblen" Produkten.

Zertifizierte Produkte zeichnen sich dadurch aus, dass Sie den Zertifizierungsprozess erfolgreich abgeschlossen haben und damit sämtliche von be.ENERGISED definierten Anforderungen nachweislich erfüllen.

Kompatible Produkte können ebenso mit be.ENERGISED vernetzt werden, wengleich es zu Funktionseinschränkungen beim Betrieb mit be.ENERGISED kommen kann.

Hersteller	Zertifiziert OCPP Version 1.5	Kompatibel OCPP Version 1.5	Zertifiziert OCPP Version 1.6	Kompatibel OCPP Version 1.6	Eichrechts- konform	Produktbezeichnung	Artikelnummer	
ABB		•				Terra 53 C	n.a.	
		•				Terra 53 CJ	n.a.	
		•				Terra 53 CJG	n.a.	
		•				Terra 53 CT	n.a.	
		•				Terra 53 CJT	n.a.	
		•				Terra 23 C	n.a.	
		•				Terra 23 CJ	n.a.	
		•				Terra 23 CJG	n.a.	
		•				Terra 23 CT	n.a.	
	ABL	✓					Wallbox eMH3 Single mit Ladesteckdose	3W2208
✓						Wallbox eMH3 Twin mit Ladesteckdose	3W2215	
✓						Ladesäule eMC2 Smart 44 kW	2P4402	
✓						Ladesäule eMC2 44 kW	2P4418	
✓						Ladesäule eMC2 44 kW	2P4419	
✓						Ladesäule eMC2 Smart 44 kW	EMC445K	
✓						Ladesäule eMC3 Smart 44 kW	3P4400	
✓						Ladesäule eMC3 44 kW	3P4400	
Alpitronic			✓			HYC075	n.a.	
			✓			HYC225	n.a.	
			✓			HYC300	n.a.	
bike-energy		•				POINT für 1 E-Car	P1C	
		•				POINT für 2 E-Car	P2C	
		•				POINT für 2 E-Bikes + 1 E-Car	P2B1C	
		•				TOWER für 1 E-Car	T1C	
		•				TOWER für 2 E-Cars	T2C	
		•				TOWER für 2 E-Bikes + 1 E-Car	T2B1C	
		•				TOWER für 4 E-Bikes + 2 E-Cars	T4B2C	
		•				LINE für 1 E-Car	L1C	
		•				LINE für 2 E-Bikes + 1 E-Car	L2B1C	
	Chargepoint Europe		•				WB5.1	340530
		•				WB5.2	340560	
		•				LZ2.2	340615	
		•				LZ3.2	340625	
Circontrol	✓					eVolve Smart T	PVS00064013	
	✓					eVolve Smart S	PVS00064011	
	✓					eVolve Smart TM4	PVS000640B3	
	✓					WallBox eVolve Smart T	WVS00064013	
	✓					WallBox eVolve Smart S	WVS00064011	
	✓					WallBox eVolve Smart TM4	WVS000640B3	
	✓					eStreet T	PSS00064013	
	✓					eStreet TM4	PSS00064011	
	✓					Rapition 22 CCS CHA T2S32	QCR02232D13	
	✓					Rapition 22 CCS CHA	QCR02200D03	
	✓					Rapition 22 CCS	QCR02200D03	
	✓					Rapition 22 CHA	QCR02200H03	
	✓					Rapition 50 CCS CHA T2C63	QCR05063D73	
	✓					Rapition 50 CCS CHA T2S32	QCR05032D13	
	✓					Rapition 50 CCS CHA	QCR05000203	
✓					Rapition 50 CCS	QCR05000203		
Delta Electronics			✓			Ultra Fast Charger	n.a.	
			✓			DC Wallbox 25kW	n.a.	
ebee Smart Technologies			✓			Ladepunkt "Berlin"	10001D	
			✓			Ladepunkt "Berlin"	10005	
			✓			Ladepunkt "Berlin"	10002D	
			✓			Ladepunkt "Berlin"	10004D	
EBG compleo	✓					Advanced BM (Base Mounted)	n.a.	
	✓					Advanced WM (Wall Mounted)	n.a.	
	✓					Highline BM (Base Mounted)	n.a.	
eCHARGE Hardy Barth						Cito BM 500	n.a.	
		•				cPH1 – 1T11	n.a.	
		•				cPH1 – 1T22	n.a.	
		•				cPH1 mit Typ2 Kabel – 1T22	n.a.	
		•				cPH1 – 2T22	n.a.	
		•				cPH1 Buchse/Kabel – 2T22	n.a.	
		•				cPH1 – 2T44	n.a.	
		•				cPH1 Buchse/Kabel – 2T44	n.a.	
		•				cPH1 Kabel/Kabel – 2T44	n.a.	
		•				cPP1 – 2T22	n.a.	
		•				cPP1 – 2T44	n.a.	
		•				cPP1 – 4T44	n.a.	
	elumino city	✓					elumino charge Wand /Laternen City	n.a.
		✓					elumino charge Ladestelle City	n.a.
		✓					elumino charge Doppelladestelle City	n.a.
EVTEC	✓					coffee&charge 3in1	10662	
	✓					move&charge 3in1	10719	
	✓					espresso&charge 4in1	10566	
	✓					espresso&charge 6in1	10624	
Garo	✓					LS4	n.a.	
	✓					GLB-B-T137FC	353458	
	✓					GLB-B-T237FC	353459	
	✓					GLB-B-T274W0	353460	
	✓					GLB-B-T222FC	353462	
	✓					GLB-B-T222W0	353463	

Hersteller	Zertifiziert OCPP Version 1.5	Kompatibel OCPP Version 1.5	Zertifiziert OCPP Version 1.6	Kompatibel OCPP Version 1.6	Eichrechts- konform	Produktbezeichnung	Artikelnummer
Hager			✓			XEV653C	XEV653C
			✓			Revolution E Spro100 1x22kW Typ2 mit angeschlagenem Kabel	DAB01
			✓			Revolution E Spro100 1x22kW Typ2 mit Buchse	DAB01
			✓			Revolution E Spro100 1x43kW Typ2 mit angeschlagenem Kabel	DAB01
			✓			Revolution E Spro100 1x43kW Typ2 mit Buchse	DAB01
Hummel Systemhaus			✓			Revolution E Spro200 2x22kW Typ2 mit angeschlagenem Kabel	DAB01
			✓			Revolution E Spro200 2x22kW Typ2 mit Buchse	DAB01
			✓			Revolution E SproWallbox 1x22kW Typ2 mit angeschlagenem Kabel	DAB02
			✓			Revolution E SproWallbox 1x22kW Typ2 mit Buchse	DAB02
			✓			Revolution E SproWallbox 1x43kW Typ2 mit angeschlagenem Kabel	DAB02
			✓			Revolution E SproWallbox 1x43kW Typ2 mit Buchse	DAB02
		•	✓			Eve Mini 3,7kW T2-Steckdose Display RFID	904460004
		•	✓			Eve Mini 7,4kW T2-Steckdose Display RFID	904460014
		•	✓			Eve Mini 11kW T2-Steckdose Display RFID	904460024
		•	✓			Eve Mini 22kW T2-Steckdose Display RFID	904460034
		•	✓			Eve Mini 7,4kW T1-Kabel 5m	904460011A
		•	✓			Eve Mini 7,4kW T2-Kabel 5m	904460011B
		•	✓			Eve Mini 7,4kW T1-Kabel 8m	904460011C
		•	✓			Eve Mini 7,4kW T2-Kabel 8m	904460011D
		•	✓			Eve Mini 11kW T2-Kabel 5m	904460021B
		•	✓			Eve Mini 11kW T2-Kabel 8m	904460021D
		•	✓			Eve Mini 22kW T2-Kabel 5m	904460031B
		•	✓			Eve Mini 22kW T2-Kabel 8m	904460031D
		•	✓			Eve Mini 3,7kW T1-Kabel 5m RFID	904460002A
		•	✓			Eve Mini 3,7kW T2-Kabel 5m RFID	904460002B
		•	✓			Eve Mini 3,7kW T1-Kabel 8m RFID	904460002C
		•	✓			Eve Mini 3,7kW T2-Kabel 8m RFID	904460002D
		•	✓			Eve Mini 7,4kW T1-Kabel 5m RFID	904460012A
		•	✓			Eve Mini 7,4kW T2-Kabel 5m RFID	904460012B
		•	✓			Eve Mini 7,4kW T1-Kabel 8m RFID	904460012C
		•	✓			Eve Mini 7,4kW T2-Kabel 8m RFID	904460012D
		•	✓			Eve Mini 11kW T2-Kabel 5m RFID	904460022B
		•	✓			Eve Mini 11kW T2-Kabel 8m RFID	904460022D
		•	✓			Eve Mini 22kW T2-Kabel 5m RFID	904460032B
		•	✓			Eve Mini 22kW T2-Kabel 8m RFID	904460032D
		•	✓			Eve Double 2x 7,4kW T2-Steckdosen Display RFID 1 Versorgungskabel (7,4kW)	904461011-0004
		•	✓			Eve Double 2x 7,4kW T2-Steckdosen Display RFID 2 Versorgungskabel (14,8kW)	904461012-0004
		•	✓			Eve Double 2x 22kW T2-Steckdosen Display RFID 1 Versorgungskabel (22kW)	904461001-0004
		•	✓			Eve Double 2x 22kW T2-Steckdosen Display RFID 2 Versorgungskabel (44kW)	904461002-0004
		•	✓			Eve Double PG-line 2x 22kW T2-Steckdosen Display RFID 1 Versorgungskabel (44kW)	904462001
			✓		✓	Eve Double Pro-line DE 1VK	904461101
			✓		✓	Eve Double Pro-line DE 2 VK	904461102
			✓		✓	Eve Double PG-line DE	904462001
				•		KEYWATT 24 Wallbox Multi / WBG3 X 24kW 500/65 STD 2 3PN	WBG3 X_TRI 3PN CHARGER
				•		KEYWATT 24 Wallbox Multi / WBG3 X 24kW 500/65 STD 2 3P	WBG3 X_TRI 3P CHARGER
				•		KEYWATT 24 Wallbox Bi / WBG3 B 24KW 500/65 STD 2 3PN	WBG3 B_TRI 3PN CHARGER
				•		KEYWATT 24 Wallbox Bi / WBG3 B 24KW 500/65 STD 2 3P	WBG3 B_TRI 3P CHARGER
				•		KEYWATT 24 Wallbox Mono CHAEMO / WBG3 24KW 530/65 STD 3 3P+N	WBG3 3 3PN CHARGER
				•		KEYWATT 24 Wallbox Mono COMBO 2 / WBG3 24KW 530/65 STD 2 3P+N	WBG3 3 3PN CHARGER
				•		KEYWATT 24 Wallbox Mono CHAEMO / WBG3 24KW 530/65 STD 3 3P	WBG3 3 3P CHARGER
				•		KEYWATT 24 Wallbox Mono COMBO 2 / WBG3 24KW 530/65 STD 2 3P	WBG3 3 3P CHARGER
IES Synergy		•				Keywatt DC Wallbox 24kW	n.a.

Hersteller	Zertifiziert OCPP Version 1.5	Kompatibel OCPP Version 1.5	Zertifiziert OCPP Version 1.6	Kompatibel OCPP Version 1.6	Eichrechts- konform	Produktbezeichnung	Artikelnummer
KEBA			✓		✓	c-series EN Type2 Socket 22kW	97908
			✓		✓	c-series EN Type2 Socket 22kW-MID	104422
			✓		✓	c-series EN Type2 Socket 22kW-RFID	97912
			✓		✓	c-series EN Type2 Socket 22kW-RFID-MID	102637
			✓		✓	c-series EN Type2 Socket+Shutter 22kW	98087
			✓		✓	c-series EN Type2 Socket+Shutter 22kW-RFID	98088
			✓		✓	c-series EN Type2-4m Cable 11kW	97915
			✓		✓	c-series EN Type2-4m Cable 11kW-MID	105146
			✓		✓	c-series EN Type2-4m Cable 22kW	97919
			✓		✓	c-series EN Type2-4m Cable 22kW-MID	104423
			✓		✓	c-series EN Type2-4m Cable 22kW-RFID	97921
			✓		✓	c-series EN Type2-4m Cable 22kW-RFID-MID	105144
			✓		✓	c-series EN Type2-6m Cable 22kW	97924
			✓		✓	c-series EN Type2-6m Cable 22kW-MID	105143
			✓		✓	c-series EN Type2-6m Cable 22kW-RFID	97925
			✓		✓	c-series EN Type2-6m Cable 22kW-RFID-MID	105145
			✓		✓	c-series EN Type1-4m 4,6kW	97926
			✓		✓	c-series EN Type1-4m 4,6kW-RFID	97929
			✓		✓	x-series EN Type2 Socket 22kW	98101
			✓		✓	x-series EN Type2 Socket 22kW-MID	105150
			✓		✓	x-series EN Type2 Socket 22kW-RFID	98102
			✓		✓	x-series EN Type2 Socket 22kW-RFID-MID	102636
			✓		✓	x-series EN Type2 Socket 22kW-UMTS3G	102073
			✓		✓	x-series EN Type2 Socket 22kW-UMTS3G-MID	105643
			✓		✓	x-series EN Type2 Socket 22kW-UMTS3G-RFID	102074
			✓		✓	x-series EN Type2 Socket 22kW-UMTS3G-RFID-MID	105641
			✓		✓	x-series EN Type2 Socket+Shutter 22kW	105629
			✓		✓	x-series EN Type2 Socket+Shutter 22kW-RFID	104327
			✓		✓	x-series EN Type2 Socket+Shutter 22kW-UMTS3G	105650
			✓		✓	x-series EN Type2 Socket+Shutter 22kW-UMTS3G-RFID	105651
			✓		✓	x-series EN Type2-4m Cable 11kW	98103
			✓		✓	x-series EN Type2-4m Cable 11kW-UMTS3G	102077
			✓		✓	x-series EN Type2-4m Cable 22kW	98104
			✓		✓	x-series EN Type2-4m Cable 22kW-MID	105153
			✓		✓	x-series EN Type2-4m Cable 22kW-RFID	98105
			✓		✓	x-series EN Type2-4m Cable 22kW-RFID-MID	105152
			✓		✓	x-series EN Type2-4m Cable 22kW-UMTS3G	102079
			✓		✓	x-series EN Type2-4m Cable 22kW-UMTS3G-RFID	102081
			✓		✓	x-series EN Type2-4m Cable 22kW-UMTS3G-RFID-MID	105642
			✓		✓	x-series EN Type2-6m Cable 22kW	98106
			✓		✓	x-series EN Type2-6m Cable 22kW-RFID	98107
			✓		✓	x-series EN Type2-6m Cable 22kW-RFID-MID	105155
			✓		✓	x-series EN Type2-6m Cable 22kW-UMTS3G	102082
			✓		✓	x-series EN Type2-6m Cable 22kW-UMTS3G-MID	105645
			✓		✓	x-series EN Type2-6m Cable 22kW-UMTS3G-RFID	102083
			✓		✓	x-series EN Type2-6m Cable 22kW-UMTS3G-RFID-MID	105644
			✓		✓	x-series EN Type1-4m 4,6kW	98108
			✓		✓	x-series EN Type1-4m 4,6kW-RFID	98109
			✓		✓	x-series EN Type1-4m 4,6kW-UMTS3G	102084
			✓		✓	x-series EN Type1-4m 4,6kW-UMTS3G-RFID	102086
			✓		✓	KC-P30-ES240022-L00	108.337
			✓		✓	KC-P30-ES240022-L0R	108.336
			✓		✓	KC-P30-EC240122-L00	108.694
			✓		✓	KC-P30-EC240122-L0R	108.695
			✓		✓	KC-P30-EC240422-L00	108.696
			✓		✓	KC-P30-EC240422-L0R	108.340
			✓		✓	KC-P30-ES240082-L00	108.690
			✓		✓	KC-P30-ES240082-L0R	108.335
			✓		✓	KC-P30-ES240062-L0R	108.334
			✓		✓	KC-P30-EC2401B2-L00	108.691
		✓		✓	KC-P30-EC2401B2-L0R	108.692	
		✓		✓	KC-P30-EC2401G2-L0R	108.693	
		✓		✓	KC-P30-EC2404B2-L00	108.697	
		✓		✓	KC-P30-EC2404B2-L0R	108.339	
		✓		✓	KC-P30-EC2404G2-L0R	108.338	
Kostad					•	CPC50kW	10501
					•	CPC50kW	10502
					•	CPC50kW	10503
					•	CPC50kW	10504
					•	CPC50kW	10505
					•	CPC50kW	10506
					•	CPC50kW	10507
					•	CPC50kW	10508
					•	CPC50kW	10509
					•	CPC150kW	11201
					•	CPC150kW	11202
					•	CPC150kW	11203
					•	CPC150kW	11204
					•	CPC150kW	11205
					•	CPC150kW	11206
Kreisel			✓		•	Smart Charger	KSC222S
			✓		•	Smart Charger	KSC222C
			✓		•	Wallbox Pro 1x22 kW Buchse	KWB122S
			✓		•	Wallbox Pro 1x22 kW Kabel	KWB222C
			✓		•	Wallbox Pro 2x22 kW Buchse	KWB122S
			✓		•	Wallbox Pro 2x22 kW Kabel	KWB222C
			✓		•		

Hersteller	Zertifiziert OCPP Version 1.5	Kompatibel OCPP Version 1.5	Zertifiziert OCPP Version 1.6	Kompatibel OCPP Version 1.6	Eichrechts- konform	Produktbezeichnung	Artikelnummer	
Mennekes		•				Ladesäule Smart 22	1319610	
		•				Ladesäule Smart S 22	1319611	
		•				Ladesäule Smart N 22	316510	
		•				Ladesäule Smart SN 22	316511	
		•				Ladesäule Smart T 22 EH2	316610	
		•				Ladesäule Smart T 22 3P Zähler 80A SLS	316614	
		•				Ladesäule Smart T 22 3P Zähler 50A SLS	316615	
		•				eMobility Gateway	310561	
		•				eMobility Gateway	310551	
	PC Electric	✓					Ladesäule LS4 2x3,7kW AC-1p 230V/2x16A 2xTyp2 F(A) + kWh + LAN + RFID	352879
✓						Ladesäule LS4 2x3,7kW AC-1p 230V/2x16A 2xTyp2 F(A) + kWh + 3G + RFID	352881	
✓						Ladesäule LS4 2x7,4kW AC-1p 230V/2x32A 2xTyp2 F(A) + kWh + LAN + RFID	352880	
✓						Ladesäule LS4 2x7,4kW AC-1p 230V/2x32A 2xTyp2 F(A) + kWh + 3G + RFID	352882	
✓						Ladesäule LS4 2x11kW AC-3p 400V/2x16A 2xTyp2 F(A) + kWh + LAN + RFID	352828	
✓						Ladesäule LS4 2x11kW AC-3p 400V/2x16A 2xTyp2 F(A) + kWh + 3G + RFID	352830	
✓						Ladesäule LS4 2x22kW AC-3p 400V/2x32A 2xTyp2 F(A) + kWh + LAN + RFID	352829	
✓						Ladesäule LS4 2x22kW AC-3p 400V/2x32A 2xTyp2 F(A) + kWh + 3G + RFID	352831	
✓						Ladesäule LS4 2x22kW AC-3p 400V/2x32A 2xTyp2 F(A+DC) + kWh + LAN + RFID	353054	
✓						Ladesäule LS4 2x22kW AC-3p 400V/2x32A 2xTyp2 F(A+DC) + kWh + 3G + RFID	353053	
✓						Ladesäule LS4 Compact 2x11kW AC-3p 400V/2x16A 2xTyp2 F(A+DC) + kWh + LAN + RFID	353062	
✓						Ladesäule LS4 Compact 2x11kW AC-3p 400V/2x16A 2xTyp2 F(A+DC) + kWh + 3G + RFID	353066	
✓						Ladesäule LS4 Compact 2x22kW AC-3p 400V/2x32A 2xTyp2 F(A+DC) + kWh + LAN + RFID	353063	
✓						Ladesäule LS4 Compact 2x22kW AC-3p 400V/2x32A 2xTyp2 F(A+DC) + kWh + 3G + RFID	353067	
✓						Wallbox PCE GLB+DC Typ2FC22kW LAN Z RFID	353456P	
✓						Wallbox PCE GLB+DC Typ2D022kW LAN Z RFID	353457P	
✓						Wallbox PCE GLB+DC Typ2FC22kW 4G Z RFID	353462P	
✓						Wallbox PCE GLB+DC Typ2D022kW 4G Z RFID	353463P	
Phihong Technology				✓			E4443E2EF8P1-RW	n.a.
				✓			E4443E3EF8P1-RW	n.a.
			✓			E4873E3EF8P1-RW	n.a.	
Scame Parre S.p.A.	✓				204_CA42B-001ME	n.a.		
Schneider Electric	✓					EVIink Wallbox G4 Smart 7,4/22kW-T2 Key	EVBI22P2KI	
	✓					EVIink Wallbox G4 Smart 7,4/22kW-T2 RFID	EVBI22P2RI	
	✓					EVIink Wallbox G4 Smart 7,4/22kW-T2 2,3kW-TE Key	EVBI22P4EKI	
	✓					EVIink Wallbox G4 Smart 7,4/22kW-T2 2,3kW-TE RFID	EVBI22P4ERI	
	✓					EVIink Wallbox G4 Smart 7,4kW T1-Cable Key	EVBI77PAKI	
	✓					EVIink Wallbox G4 Smart 7,4kW T1-Cable RFID	EVBI77PARI	
	✓					EVIink Wallbox G4 Smart 7,4kW T2-Cable Key	EVBI77PKI	
	✓					EVIink Wallbox G4 Smart 7,4kW T2-Cable RFID	EVBI77PRI	
	✓					EVIink Wallbox G4 Smart 22kW T2-Cable Key	EVBI22PCKI	
	✓					EVIink Wallbox G4 Smart 22kW T2-Cable RFID	EVBI22PCRI	
	✓					EVIink parking spot 2 wall 2x22kW-T2	EWV2S22P22	
	✓					EVIink parking spot 2 wall 2x22kW-T2 RFID	EWV2S22P22R	
	✓					EVIink parking spot 2 wall 22kW-T2 2,3kW-TF	EWV2S22P2F	
	✓					EVIink parking spot 2 wall 22kW-T2 2,3kW-TF RFID	EWV2S22P2FR	
	✓					EVIink parking spot 2 ground 2x22kW-T2	EVF2S22P22	
	✓					EVIink parking spot 2 ground 2x22kW-T2 RFID	EVF2S22P22R	
	✓					EVIink parking spot 2 ground 22kW-T2 2,3kW-TF	EVF2S22P2F	
	✓					EVIink parking spot 2 ground 22kW-T2 2,3kW-TF RFID	EVF2S22P2FR	
	✓					EVIink City TE 2x22kW-T2 2x3kW-TE RFID	EVCI22P4EERFI	
	✓					EVIink City TE 2x22kW-T2 2x3kW-TE RFID + vehicle identification	EVCI22P4EERFID	
	✓					EVIink City TE 2x22kW-T2 2x3kW-TE RFID + modem	EVCI22P4EERFMD	
	✓					EVIink City TE 2x22kW-T2 2x3kW-TE RFID + vehicle identification + modem	EVCI22P4EERFMDI	
	✓					Smart Wallbox	EVBI22P4KI	
	✓					Smart Wallbox	EVBI22P4RI	
	✓					Parking	EVW2S7P02R	
	✓					Parking	EVW2S7P04	
	✓					Parking	EVW2S7P04R	
	✓					Parking	EVW2S7P22	
	✓					Parking	EVW2S7P22R	
	✓					Parking	EVW2S7P44	
	✓					Parking	EVW2S7P44R	
	✓					Parking	EVW2S22P02	
	✓					Parking	EVW2S22P02R	
	✓					Parking	EVW2S22P04	
	✓					Parking	EVW2S22P04R	
	✓					Parking	EVW2S22P44	
	✓					Parking	EVW2S22P44R	
	✓					Parking	EVF2S7P02	
	✓					Parking	EVF2S7P02R	
	✓					Parking	EVF2S7P04	
✓					Parking	EVF2S7P04R		
✓					Parking	EVF2S7P22		
✓					Parking	EVF2S7P22R		
✓					Parking	EVF2S7P44		
✓					Parking	EVF2S7P44R		
✓					Parking	EVF2S22P02		
✓					Parking	EVF2S22P02R		
✓					Parking	EVF2S22P04		
✓					Parking	EVF2S22P04R		
✓					Parking	EVF2S22P44		
✓					Parking	EVF2S22P44R		
Schrack Technik		•				i-CHARGE Mini Online 11kW	EMPU8M130	
		•				i-CHARGE Mini Online 22kW	EMPU8M160	
		•				i-CHARGE Public 200 Online 11kW Schuko	EMPU80230	
		•				i-CHARGE Public 200 Online 22kW Schuko	EMPU80260	
		•				i-CHARGE Public 200 Online 2x11kW	EMPU80270	
		•				i-CHARGE Public 400 Online 2x22kW	EMPU81290	
		•				i-CHARGE Public 400 Online 2x11kW 2xSchuko	EMPU81490	
		•				i-CHARGE Public 400 Online 2x22kW 2xSchuko	EMPU814140	
		•				i-CHARGE Public 2 Online 22kW Schuko	EMPU82260	
		•				i-CHARGE Public 2 Online 2x11kW	EMPU82270	
		•				i-CHARGE Public 2 Online 2x22kW	EMPU82290	
		•				i-CHARGE Public 2 Online 22kW 11kW 2xSchuko	EMPU82490	
		•				i-CHARGE Public 2 Online 2x22kW 2xSchuko	EMPU824140	

Hersteller	Zertifiziert OCPP Version 1.5	Kompatibel OCPP Version 1.5	Zertifiziert OCPP Version 1.6	Kompatibel OCPP Version 1.6	Eichrechts- konform	Produktbezeichnung	Artikelnummer
SMIGHT (EnBW)		•	✓			PowCO0-ER	59812265
		•	✓			PowCoo-ER	58923265
		•	✓			Base06	BXX04201806
		•	✓			Base45	BXX04201845
SWARCO		•				eVolt Public 7	n.a.
		•				eVolt Public 7/HAK	n.a.
		•				eVolt Public 12	n.a.
		•				eVolt Public 46	n.a.
Tritium		•				Veefil-UT 50kW DC Fast Charger	n.a.
		•				Veefil 50kW DC Fast Charger	n.a.
		•				Veefil-WP 12kW DC Charger	n.a.
TWM Traffic Control Systems			✓		TWM-EVCO2	TWM-01	
Vestel			✓			EVCO2-AC22GR	n.a.
			✓			EVCO2-AC11GR	n.a.
			✓			EVCO2-AC7GR	n.a.
			✓			EVCO2-AC3GR	n.a.
			✓			EVCO2-AC22GR-T2P	n.a.
			✓			EVCO2-AC11GR-T2P	n.a.
			✓			EVCO2-AC7GR-T2P	n.a.
			✓			EVCO2-AC3GR-T2P	n.a.
			✓			EVCO2-AC22UR	n.a.
			✓			EVCO2-AC11UR	n.a.
			✓			EVCO2-AC7UR	n.a.
			✓			EVCO2-AC3UR	n.a.
			✓			EVCO2-AC22UR-6	n.a.
		✓			EVCO2-AC11UR-6	n.a.	
		✓			EVCO2-AC7UR-6	n.a.	
		✓			EVCO2-AC3UR-6	n.a.	
walbe			✓			walbe Pro	4260449093544
Walther-Werke		•				E-Station / Ladesäule ECOLECTRA 600 PRO zum Laden von Elektrofahrzeugen	ESTG0AM520B0
		•				E-Station / Ladesäule ECOLECTRA 600 PRO zum Laden von Elektrofahrzeugen	ESUG0AM520B0
		•				E-Station / Ladesäule EVOLUTION 350 PRO zum Laden von Elektrofahrzeugen	E2TG0M520B0
		•				E-Station / Ladesäule EVOLUTION 350 PRO zum Laden von Elektrofahrzeugen	E2UG0M520CB
Webasto			✓			AC Live 11KW	5110395A
			✓			AC Live 22KW	5110394A
Wirelane	✓					Light & Charge Laterne/Wand	CH-10337A
	✓					Light & Charge Laterne/Wand	CH-10311A
	✓					Light & Charge Laterne/Wand	CH-10322A
	✓					Light & Charge Einzelstelle	CH-10337B
	✓					Light & Charge Einzelstelle	CH-10311B
	✓					Light & Charge Einzelstelle	CH-10322B
	✓					Light & Charge Doppelstelle	CH-10337C
✓					Light & Charge Doppelstelle	CH-10311C	
✓					Light & Charge Doppelstelle	CH-10322C	
XCharge Europe GmbH			✓			C6EU1 DC Charger	1