

eMobility-Lösungen | Überblick

	Modell	Netzanschluss	max. Leistung	DC/AC	PV Laden	OCPP	novoeco	Montage	Typ Kabel / Steckdose	Aktivierung	IP-Klasse	Kommentare	Hersteller in	Gleichstrom-Fehlererkennung	Eichrechtskonform	Garantie						
	Hypercharger HYC50	3-Phase	50 kW	DC	Via EMS	Ja	Ja	Wand & Boden	2 Kabels 4,5m 150A*	RFID	IP54	Kompakte DC Lösung	Italien	TBC	Ja	2 Jahre						
	S-Line 11	3-Phase	11 kW	AC	Ja, mit kompatiblen Zählern oder via EMS	Ja	Nein	Wand	Steckdose	Nein	IP55	Wohngebäude	Niederlande	6mA DC integriert	Nein	2 Jahre						
	Pro Line DE		22 kW					Wand & Boden	Steckdose	RFID	IP55	Wohngebäude und Gewerbe		6mA DC integriert								
	Double Pro Line DE		2x22 kW					Wand & Boden	Zwei Steckdosen	RFID	IP54	Gewerbe Allrounder		2 x Typ B 30mA integriert								
	Double PG Line DE							Boden		RFID	IP54	Gewerbe Allrounder		2 x Typ B 30mA integriert								
	P30 C-Series Green Edition	1- & 3-Phase	22 kW	AC	Ja	Ja	Nein	Wand & Boden	Steckdose & Kabel 6m	RFID	IP54	Gewerbe CO2-Neutral	Österreich	6mA DC integriert	Ja*	2 Jahre						
	P30 X-Series Green Edition		22 kW		Ja	Ja																
	KC P40	3-Phase	11 kW	Ja, mit E10 Zähler oder via EMS	Ja	Nein	Wand	Kabel 6 m (keine Steckdose)						Fi Typ A und 6 mA DC integriert	Coming soon*							
	Wattpilot GO 11J 2.0	1- & 3-Phase	11 kW	AC	Ja	Ja	Nein	Mobil					Österreich	6mA DC integriert	Nein	2 Jahre						
	Wattpilot GO 22J 2.0		22 kW																			
	Wattpilot Home 11J 2.0		11 kW					Wand				RFID					IP55	Fronius Mobile Lösung & PV Laden				
	Wattpilot Home 22J 2.0		22 kW																			
	HCA series-02-00P	3-Phase	11 kW	AC	Ja	Nein	Nein	Wand	6m Kabel	App	IP66	PV Laden mit GoodWe	China	6mA DC integriert	Nein	2 Jahre						
	Smart Charger-EU	3-Phase	22 kW	AC	Ja	Nein	Nein	Wand	Steckdose	RFID	IP54	PV Laden mit Huawei	China	Fi Typ A und 6 mA DC integriert	Nein	2 Jahre						
	ENEKTOR	1- & 3-Phase	3,7 / 11 kW	AC	Ja	Nein	Nein	Wand	7,5m Kabel	Nein	IP 54	PV Laden mit Kostal	Deutschland	6mA DC integriert	Nein	5 Jahre**						
	EV Charger EVC7.4-1AC-10	1-Phase	7,4 kW	AC	Ja	Ja	Nein	Wand	Kabel 5m	App	IP65		Deutschland	6mA DC integriert	Ja	5 Jahre						
	EV Charger EVC22-3AC-10	3-Phase	22 kW												Nein							
	eCharger	3-Phase	22 kW												Ja		Nein	Wand	Steckdose		PV Laden mit SMA	Coming soon*
	Business Charger EVCB-LB-3AC-10	3-Phase	2x22 kW												Ja		Ja	Wand & Boden	2 Steckdosen	RFID	IP54	Ja
	Business Charger EVCB-3AC-10																		2 x 7,5m Kabel			
	EV Charger SE-EVK22C00-01	1- & 3-Phase	22 kW	AC	Ja	Ja	Nein	Wand & Boden	6m Kabel	Nein	IP54	PV Laden mit SolarEdge	Österreich	6mA DC integriert	Nein	3 Jahre						
	EV Charger SE-EVK22CRM-01								6m Kabel	RFID				Ja								
	EV Charger SE-EVK22SRM-01								Steckdose	RFID				Nein								

* abhängig von der Konfiguration
** nach Registrierung