

## MERKMALE

Fernverbindung	OCPP 1.6, OCPP 2.0
Integration	Solar <sup>1</sup> , Batterien <sup>1</sup>
Marktpreisüberwachung	EU-Märkte
Unterstützte Anzahl von Ladegeräten	64 Ladestationen
Lastmanagement	Dynamisches Lastmanagement (DLM), Dynamisches Phasenmanagement (DPM), Mehrstufiges Lastmanagement
DLM-Reaktionszeit	Unter 50ms
Firmware-Updates	Automatisch, OTA

## EXTERNE SCHNITTSTELLEN

Internetverbindung	4G, Wi-Fi (IEEE 802.11 b/g/n), Ethernet 10/100
Externer Energiezähler	Modbus RTU(RS485), Modbus TCP/UDP
Lokales Gerätetzwerk	CAN
Stromeingang	3x externer Stromwandler
Spannungseingang	3-Phasen 230/400 VAC
Sperrung RSE	Potentialfreier-Kontakt

## SICHERHEIT

Konformität	LVD
Elektrischer Schutz	Schutzklasse I, Überspannungskategorie III

## ALLGEMEINE SPEZIFIKATIONEN

Versorgungsspannung	90-265 VAC
Wechselstromfrequenz	50 oder 60Hz
Abmessungen (B x H x T)	61 x 87 x 77 mm
Gewicht	0,3 kg
Montagemöglichkeiten	DIN-Schiene, kundenspezifisch
Betriebstemperatur	-20...+55 °C
Gehäuseschutzart	Innen / IP22
Normen	LVD 2014/35/EU, EMC 2014/30/EU
Standardgarantie	5 Jahre

<sup>1</sup> Demnächst verfügbar