

Technische Daten

Wallbox Charge S 11 kW | 22 kW

Anschluss

AC Nennleistung	11 kW 22 kW
Nennspannung	230 V / 400 V 3~
Nennstrom	16 A 32 A
Nennfrequenz	50 Hz
Ladestrom Mode 3	16 A 32 A
Einstellbereich Ladeleistung	1.380 W 1.380 W - 11 kW - 22 kW
Standby-Verbrauch	≤ 2 W

Kommunikation

WLAN	WiFi 802.11 b/g/n
Bluetooth	LE 5.0
Sub-1GHz	868 MHz FSK/LoRa
Mobilfunk	4G LTE Cat.NB
Drahtgebunden	RS485 / CAN / LAN, Ethernet RJ45
Near-Field	RFID-Kartenleser ISO 14443A

Konformität und Garantie

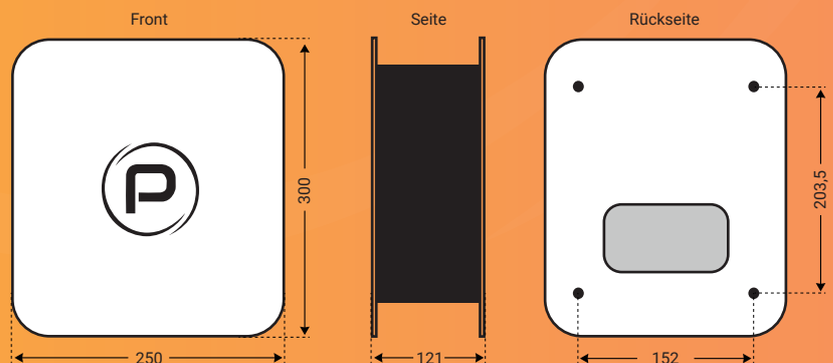
Konformität	CE
Steckverbinder	IEC 62196
Lademodus	IEC 61851 Mode 3
Informationen	powerjames.com

Mechanik

Maße in mm (B x H x T)	250 x 300 x 121
Gewicht in kg	6,0 - 7,5
Aufstellungsort	innen und außen
Betriebstemperaturbereich	-20°C ... +50°C
Max. Luftfeuchtigkeit	95%
Höhenmeter	< 2.000 m ü.NN
Schutzart	IP44
Netzanschluss	Federklemme
Klemmenkapazität starr	1,5 - 10 mm ²
Klemmenkapazität flexibel	1,5 - 6 mm ²
Ladeleitung	7,5 m fest installiert mit Typ2-Stecker
Befestigungsmethoden	Wand, Stele
Leistungseintritt	Unterseite, Hinterseite

Sicherheit

DC-Fehlerstrom	gemäß IEC 62955
Übertemperaturschutz	vorhanden
Loadmanagement	dynamisch
Schutzklasse	Klasse I
Netzform	TN-CS, TT
Überspannungskategorie	III



Angaben in mm

Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.