



POWER WALLBOX

11.0 | 22.0

INTELLIGENTER EV-CHARGER

- Intelligentes und voreinstellbares Lademanagement
- Schlüsselschalter zur einfachen Programmwahl
- Betriebszustände werden über LED Anzeige visualisiert
- Visualisierung über Weboberfläche
- Integrierte DC – Fehlerstromerkennung erfordert nur RCD Typ A
- Anschlusskabel mit Typ II Stecker

Power Wallbox

11.0

22.0

ALLGEMEIN

Netzanschluss	3 phasig 400 V	3 phasig 400 V
Nennspannung	400 V	400 V
Nennstrom	16 A	32 A
Ladeleistung max	11 kW	22 kW
Ladesteckkabel Typ 2	4 m Kabel spiralisiert	5 m Kabel glatt
Schutzschaltgeräte	LS 16 A 3p	LS 32 A 3p
DC Fehlerstromerkennung	Elektronisch 6 mA	Elektronisch 6 mA
Leiterquerschnitt Zuleitung	Min. 2,5 mm ² / max. 10mm ²	Min. 6,0 mm ² / max. 10mm ²
Kommunikation mit RCT Power Geräte	LAN	
Farbe	Weiß	
Abmessungen BxHxT	477x400x164 mm	
Ergänzende Funktionen	Webserver, Ladeaufzeichnung, Energiezähler, Lastmanagement, Betriebszustände über LED Anzeige	
RFID Funktionalität	Optional	

SICHERHEIT / STANDARDS

Schutzklasse	II
IP-Schutzart	44
Standards	IEC 61851-1, IEC 61851-22
Garantie	2 Jahre