

Technische Daten

SlimBox



Bedienung:

- Typ 2 Stecker anschließen
- Ladevorgang startet automatisch
- Anzeige durch Taster-LED
- Zum Beenden des Ladevorgangs Taster betätigen
- Typ 2 Stecker entfernen

Lackierung Korpus:

- anthrazit 7024

Kundenspezifische Lackierung auf Anfrage (ab 30 Stück)

Frontplatte mit individuellem Motiv separat erhältlich.

Bestellnummer: 312866 – „RAL“
 z.B. 312866 – 7024

Änderungen, die dem technischen Entwicklungsfortschritt dienen, sind vorbehalten.

Allgemein

Gehäuseabmessungen	200 x 200 x 200 mm (H x B x T)
Material	Edelstahl 1.4301
Materialstärke	1,5 mm
Gewicht	ca. 6 kg
Schutzklasse	IP 54/44
Betriebs- & Lagertemperatur	-30°C bis +50°C
Empfohlene Anschlussleistung	Drehstrom 400V AC, 32A (22kW)
Zuleitungsquerschnitt	6 mm ²
Sperrung der Ladebox	Abziehbarer Schlüsselschalter
Montage	Wand-/Säulenmontage
Branding/Farbe	s. unten links
Konformität	CE, EMV, RoHS, IEC62196, DIN EN 61851
WEEE Reg. – Nr.	DE 24602213

Ladeanschlussdaten

Ladesteckdose	Typ 2
Ladestrom	16 A / 32 A (umschaltbar)
Spannung	230 V / 400 V AC
Ausgangsleistung	max. 22kW
Lademodus	Mode 3
Fahrzeugkommunikation	Ja
Stecker-/Fahrzeugerkennung	Ja
Ladezeit*	ca. 1 h
Steckerverriegelung	Ja
Notentriegelung bei Stromausfall	Ja

* ausgehend von einem im Fahrzeug eingebauten Gleichrichter mit einer Leistung entsprechend der Eingangsleistung (22 kW) sowie einer Batterie mit 22 kWh. Bei anderen Batteriegrößen verändert sich die Ladezeit linear.

Zubehör

Wandhalterung	Im Lieferumfang enthalten
Standsäule (312872)	optional