

# Wallbox basic

## PRODUKTDATENBLATT

### VORTEILE DER WALLBOX BASIC

- Anschluss an 230 Volt (einphasig) oder 400 Volt (dreiphasig)
- Plug-and-Play-Lösung – einfach durch eine Elektrofachkraft oder einen Installationsservice zu installieren
- Integrierte Fehlerstromerkennung: AC 30mA, DC 6mA
- Ladeleistung (einstellbar): z.B. 2,1 kW / 3,7 kW / 7,2 kW / 11 kW
- Installationskosten reduzieren sich dank der integrierten Fehlstromerkennung auf ein Minimum
- Länge des Kabels: 3,5 m oder 5 m
- Wartungsfrei und daher ohne Folgekosten
- Stromsparender Stand-by-Modus im Ruhebetrieb
- Sichere Zugangsverriegelung optional
- Geeignet für Garagen ebenso wie in Carports oder im Außenbereich, Dank der Schutzklasse und dem massiven, langlebigen Metallgehäuse

### ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Ladestandard	DIN EN 61851-1
Ladeleistung	einstellbar bis 11 kW
Fahrzeugladestecker	Typ 2
Abmessungen	295×386×117mm (B/H/T)
Nennspannung	230 V/400 V/AC
Nennstrom	16 A
Nennfrequenz	50 Hz
Anschluss Zuleitung	Federklemmtechnik (2,5 mm <sup>2</sup> bis 6 mm <sup>2</sup> )
Länge Ladekabel	3,5 m (weitere Längen auf Anfrage)
Zugangsverriegelung (extern möglich)	optional RFID/Schlüsselschalter/ Coin / Tastaturfeld
Betriebstemperatur	-25 °C bis +40 °C
Fehlerstromerkennung	AC 30mA, DC 6mA (integriert)
Schutzart	IP54 (spritzwassergeschützt)
Produktfreigabe	CE-konform
LED-Taster	Anzeige Betriebszustand und Systemreset
Verpackung	Einweg-Kartonage inkl. Bedienungs- und Installationsanleitung

