



Ladegerät Wallbox BS App Serie 3 Ph 400V 11kW 16A Typ 2 6m Ladekabel KfW förderfähig für Elektrofahrzeug Hybrid EV

Technische Daten

Ladegerät Wallbox BS App Serie 3 Ph 400V 11kW 16A Typ 2 6m Ladekabel KfW förderfähig für Elektrofahrzeug Hybrid EV

- WiFi/Bluetooth
- RCD 6mA DC
- FI-Schutz Typ B ist integriert
- Ausgang: Typ 2 Ladekabel
- geprüft nach IEC 62752 und IEC 61851, CE, RoHS
- IP66 für Innen- oder Außenmontage. **Setzen Sie die Wallbox nur im geschützten Außenbereich ein. Vor Feuchtigkeit, Regen und Sonneneinstrahlung schützen.**
- zulässige Betriebstemperatur: -20°C bis +50°C
- Maße der Wallbox (BxHxT): 195x295x65mm
- Länge Anschlusskabel: ca. 500mm
- Länge Ladekabel: ca 6000mm
- Gewicht: ca. 7kg
- Farbe: Alu mit schwarzer Front
- Material: ABS+PC Legierung,
- Eingang: 400V dreiphasig
- Ausgang: 400V dreiphasig
- Ausgangsstrom: max. 16A
- inkl. Montagematerial und Wandhalterung für Ladekabel

Im Lieferumfang ist ein QR Code zum Download der App enthalten!

Boostech Elektromechanik & Feinwerktechnik

Inhaber: Tino Weidling Hallstattstrasse 16

Tel.: 07127/1487623 E-Mailadresse: info@boostech.de