

BITTA wurde von
Italo Rota und Alessandro Pedretti
exklusiv für Repower gestaltet.



BITTA, für das *sichere Aufladen*
Ihres Elektrofahrzeugs.
Entscheiden Sie sich für die
intelligente Mobilität.

TECHNISCHE DATEN

Verwendungszweck: für den privaten Gebrauch, bei Bedarf auch für den öffentlichen Gebrauch

Ladestandard: IEC 61851, Aufladen im Modus 3

Installationsorte: in Innenräumen oder im Freien

Ladepunkte: 1 (Auto und/oder Scooter oder vierrädrige Leichtfahrzeuge)

Installationstyp: einzeln an einer Wand oder auf einer im Boden verankerten Stange (optional)

Doppelt auf einer im Boden verankerten Stange (optional)

Aufladbare Fahrzeuge: Autos (schnelles oder langsames Laden), vierrädrige Leichtfahrzeuge und Scooter mit Ladekit Modus 3

Nennleistung der verfügbaren Stecker:

22kW (dreiphasig 400V 32A), 3,7kW (einphasig 230V 16A)

Verfügbare Steckertypen: Typ 2 Mennekes, Typ 3A Scame Libera

Nutzeridentifikation: RFID mit Zulassungskarte

für das Aufladen, über mobile App (optional)

Betriebstemperatur: von -40°C bis +50°C

Hülle: Polykarbonat, IP 54

Sicherheitssysteme: Blockierung Stecker während des Aufladens

LED-Anzeige: LED-Anzeige mit Betriebsstatus

Fernkommunikation: optional.

Verbindung mit Modem GSM/3GP oder alternativ WiFi oder Ethernet.

Offenes Kommunikationsprotokoll (OCPP)

