

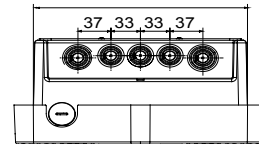
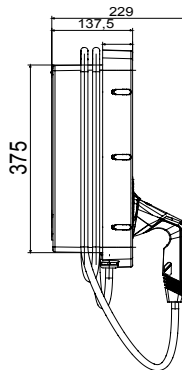
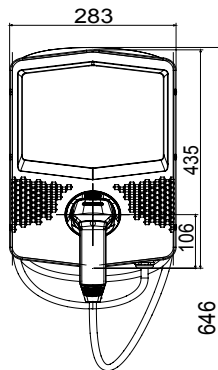


I-CON EVO Wallboxen sind JOINON-Lösungen für die private und halböffentliche Anwendungen in Übereinstimmung mit der internationalen Norm IEC 61851-1 ed. 3. Sie zeichnen sich sowohl durch ein elegantes und kompaktes Design als auch durch eine spezielle „Einhand-Bedienung“ aus. Die vandalismusgeschützte Steckdose und die Schutzart IP55 in Verbindung mit der Schlagfestigkeit IK11 machen sie zu einer sicheren und zuverlässigen Lösung. Darüber hinaus verfügen die I-CON EVO Wallboxen über eine vollständige Konnektivität zur Unterstützung der zugehörigen JOINON EVO App für eine vollständige und einfache Steuerung des Ladevorgangs, ein intelligentes Lastmanagement und der PV-Boost Funktion für die Nutzung der von PV-Analgen erzeugten Energie (auch im Master/Slave-Modus), sowie mehrere Installationsoptionen: Wandmontage, Unterputzmontage oder Bodenmontage.

| | | | |
|--|------------------------------|--|---------------------------------------|
| Art der Aufladung | Mode 3 | Ladesteckdosen | Typ 2 |
| Connector type | Mobiler Steckverbinder Typ 2 | Kabellänge (falls vorhanden) | 5 m |
| Elektrische und mechanische Eigenschaften | | | |
| Klemmleisten | 5 x 10 mm ² | Bemessungsspannung | 400 V |
| Maximaler Gesamtstrom | 32 A | Leistung max. | 22 kW |
| Schutz der Benutzer | Gleichstromleck 6 mA | Zähler | - |
| Installation | Wand / Einbau / Boden | Material | Postindustrielles recyceltes Material |
| Schutzart | IP55 | Schlagfestigkeit | IK11 |
| Betriebstemperatur | Von -25°C bis +55°C | - | - |
| Funktionelle Eigenschaften | | | |
| Verbindung | Wifi | Kommunikation | OCPP 1.6J |
| Lastmanagement | DLMPV BOOST | Ladefreigabe | FREE/APP |
| Interface | LED | Master/Slave | - |
| "Over-the-air" Updates | Ja | Konfigurierbarer Eingang Fernsteuerung | Ja |
| Lokale Richtlinien | - | - | - |
| Zubehör | | | |
| Stromwandler-Kit für DLM Lastmanagement | GWJ8038 Dreiphasig | Einseitige Bodensäule | GWJ8102 |
| Unterputz-Dose | GWJ8101 | Doppelseitige Bodenauflage | GWJ8103 |
| Schutzhülle | - | RFID Karte | - |
| 4G Modem Kits | GWJ8111 | - | - |

Abmessungen

40



Technische Symbole

IP

IK

IP55

IK11

Normen / Richtlinien

