

Alfen Eve Single Pro-line

Der kleine Alleskönner

GP JOULE
TRUST YOUR ENERGY.



Produktinformation:

- Intelligente Ladesäule in kleinem Gehäuse
- Kompakte Bauform für den privaten und öffentlichen Bereich
- Bis zu 22 kW elektrische Ladeleistung mit 1 Ladepunkt
- Steckdose oder festes Kabel mit einer Länge von 5 oder 8 Metern
- Wandmontage oder freistehend auf Standfuß
- Personalisierbarer Farbbildschirm mit detaillierter Status- und Ladeanzeige

Technische Details:

| Eingang | | Allgemeine Daten | |
|--------------------------------|---|----------------------|--|
| Anschluss / Anzahl Phasen | Kabelklemmen: max. 10 mm ² massiver Draht / max. 6 mm ² mehrdrahtig mit Aderendhülsen, 3 Phasen | Maße (B x H x T) | 240 x 370 x 130 mm |
| Nennspannung / Frequenz | 230 V (einphasig) / 400 V (dreiphasig) / 50 Hz | Gewicht | ca. 4 kg |
| Max. Anschlussstrom / Leistung | 32 A / 22 kW | Steckdosenvariante | 1x Typ-2 Steckdose, konform IEC62196-2 |
| Kabelzuführung | Aufputz oder Unterputz | Kabelvariante | 1x Typ-2 Kabel 32 A mit 5 m |
| Ausgang | | Schutzart | IP 54 / IK 10 |
| Anzahl Ladepunkte | 1 | Fehlerstromerkennung | Integrierte DC Fehlerstromerkennung 6 mA pro Ausgang |
| Nennstrom | 6 - 32 A in 1 A Schritten konfigurierbare Ladeströme | Backendeinbindung | OCPP 1.6 (JSON) über GSM / LAN, Abrechnung über das CONNECT-Backend |
| Schnittstellen und Anbindung | | Authentifizierung | RFID, QR-Code und App |
| Kommunikation | GSM über SIM-Karte, Ethernet | Anzeigemöglichkeit | 3,5 Zoll TFT-Farbbildschirm mit Statusanzeige |
| Ethernet | LAN / RJ45 im Gehäuse | Montage | |
| Energiemanagement | Anbindung an The Mobility House und Smart 1 Controller möglich (UDP) | Wandmontage | Befestigung an Wandhalterung (im Lieferumfang enthalten) |
| | | Montage an Standfuß | Passt zu Stele einfach, Schutzklasse 1, zusätzlicher Potentialausgleich erforderlich |

Stand: 07/21

