

# Alfen Eve Double Pro-line

Doppelt lädt besser

## PRODUKTINFORMATION:

- Intelligente Ladesäule in robustem Gehäuse
- Mess- und eichrechtskonforme Abrechnung nach kWh
- MID-konformer Energiezähler
- Kompakte Bauform für den privaten und öffentlichen Bereich
- 2 Ladeanschlüsse
- Bis zu 2x 22 kW elektrische Ladeleistung
- Montage an Wand und Stele möglich



## TECHNISCHE DETAILS:

### Allgemeine Daten

Maße (B x H x T)	338 x 590 x 230 mm
Gewicht	ca. 25 kg
Steckdosenvariante	2x Typ-2 Steckdose, konform IEC62196-2
Kabelvariante	Nein
Schutzart	IP54 / IK10
Fehlerstromerkennung	2x DC-Fehlerstromerkennung 6 mA 2x Fehlerstromschutzschalter Typ A
Backendeinbindung	OCPP 1.6
Authentifizierung	RFID, QR-Code, App
Anzeigemöglichkeit	7" Farbdisplay

### Montage

Wandmontage	Mittels Montagematerial
Bodenmontage	Mittels Stele (optional) auf Betonfertigfundament (optional) oder auf bauseitigem Fundament
Deckenmontage	Mittels Deckenabhängung (optional)

### Eingang

Anschluss / Anzahl Phasen	Schraubklemmen / 3-phasig + N + PE max. 16 mm <sup>2</sup> 1 x 5 x 16 mm <sup>2</sup> (1 Versorgungskabel) 2 x 5 x 16 mm <sup>2</sup> (2 Versorgungskabel)
Nennspannung	230 / 400 V
Frequenz	50 Hz
Max. Anschlussstrom	32 A (Variante mit 1 Versorgungskabel) 63 A (Variante mit 2 Versorgungskabeln)
Netzsystem	TN-S-Systeme
Kabelzuführung	Unterseite

### Ausgang

Anzahl Ladepunkte	2
Nennstrom	bis 32 A je Ladepunkt
Paralleles Laden	2 parallele AC-Ladevorgänge möglich

### Schnittstellen und Anbindung

Kommunikation	Mobilfunk, Ethernet
Energiemanagement	Geräteinternes Lastmanagement Anbindung an TMH ChargePilot möglich
Bezahlsysteme	Ad-hoc via QR-Code

Hinweis: Die Produktinformation wird nur zur Information des Empfängers zur Verfügung gestellt. Damit verbunden sind keine Haftung, Garantien oder andere Zusicherungen durch die GP JOULE Connect GmbH.