

# EVE Double Pro-line (1x 22kW)

Twin Wallbox zum Laden von Elektroautos



## HIGHLIGHTS

- AC Twin Wallbox
- Ladeleistung 1x22kW oder 2x11kW
- 2 Ladepunkte Typ2 (Steckdose)
- Internes Lastmanagement
- 7" TFT-Farbdisplay
- Eichrechtskonforme Ausführung
- Integrierter FI-Typ B Schutzschalter
- 4G LTE / Ethernet

Die Eve Double Pro-line ist Alfens intelligente Ladelösung mit zwei Steckdosen. Diese Variante ist für den nicht-öffentlichen Bereich optimiert. Mit dem großen grafischen Display, das alle notwendigen Informationen wie gelieferte Energie, Ladegeschwindigkeit und -dauer anzeigt, der verbesserten Nutzerschnittstelle und einer optimal verlässlichen Hardware-Plattform ist die Eve Double Pro-line sehr benutzerfreundlich und bietet gleichzeitig moderne Funktionalitäten für intelligentes Laden.

## ELEKTRISCHE PARAMETER

- max Eingangsspannung (V): 400
- max. Eingangsstromstärke (A): 32
- max. Ausgangsspannung (V): 400
- max. Ladeleistung (kW): 22
- max. Ausgangsstrom (A): 32
- integrierter FI-Schutzschalter: Typ B
- Integrierter zertifizierter MID: Ja

## BETRIEBSBEDINGUNGEN

- Betriebstemperatur: -25°C bis +40°C
- Luftfeuchtigkeit: 5% bis 95%

## MECHANISCHE PARAMETER

- Gehäuseart: Robustes Polycarbonat-Gehäuse
- IP Schutzklasse: IP54
- Stoßfestigkeit: IK10
- Sicherheitsklasse: IEC61851-1, IEC61851-22
- Standards: IEC62196-2
- Steckdose: Ja
- Abmessungen HxBxT (cm): 59 x 33.8 x 23
- Gewicht (kg): 20
- Farbe: Verkehrsweiß / -grau

## KOMMUNIKATION

- RFID Reader: Ja
- 4G LTE/GSM: Ja
- Backend: Ja
- Ethernet-Schnittstelle: Ja
- OCPP Version: 1.6 JSON
- Modbus: TCP/IP
- Pot.-freier Schaltkontakt (§14a EnWG): Ja
- Smartphone APP: Ja

## OPTIONAL

- Zubehör: Standsäule (4000-0157)

## BESTELLDATEN

Artikel	Art.-Nr.
EVE Double Pro-line (1x 22kW)	4000-0257