



A problem has occurred

2026-06-16 11:29:07

Error message:

This license has expired on 2026-05-30.

License Information:

| | |
|------------------------|---|
| License serial no: | 3916 |
| Licensee: | Adeona Oy |
| Product: | PDFReactor Web Service |
| Version: | 12.0 |
| License Type: | CPU |
| Amount: | 12 Thread(s) |
| Maintenance Exp. Date: | 2026-05-30 |
| Expiration Date: | 2026-05-30 |
| Purchase Date: | 2015-11-18 |
| Conditions: | [This license is for use on development systems only. It may not be used on staging or productive systems of any kind.] |
| Sign Date: | 2025-06-02 15:12 |



100000763

ABL uzlādes stacija 22kW**Zīmols:** ABL**GTIN:** 8436607545682

ABL uzlādes stacija 22kW

ETIM dati:

| | |
|---|---------------|
| Uzstādīšanas sānu savienojuma modelis | 3 fāzes |
| Ieejas spriegums | 400 V - 400 V |
| Biežums | 50 Hz |
| Nominālā pieslēguma jauda | 22 kW |
| Izejas spriegums pie līdžstrāvas | 0 V - 0 V |
| Maksimālā izejas strāva DC | 0 A |
| Uzlādes vienību skaits | 2 |
| Maksimālā jauda uz uzlādes punktu | 22 kW |
| Platums | 428 mm |
| Augstums | 516 mm |
| Dziļums | 145 mm |
| Montāžas metode | Cits |
| Transportlīdzekļa savienotāju skaits 1. tips | 0 |
| Transportlīdzekļu savienotāju skaits 1. tipa CCS | 0 |
| Transportlīdzekļa savienotāju skaits 2. tips | 0 |
| Transportlīdzekļa savienotāju skaits 2. tipa CCS | 0 |
| Kontaktlīdzdu skaits 2. tips | 2 |
| Transportlīdzekļa savienotāju skaits GB maiņstrāva | 0 |
| Transportlīdzekļa savienotāju skaits GB DC | 0 |
| Kontaktlīdzdu skaits GB | 0 |
| Kontaktlīdzdu skaits 3. tips | 0 |
| Transportlīdzekļa savienotāju skaits CHAdeMO | 0 |
| CEE kontaktlīdzdu skaits | 0 |
| Ar mājas pieslēguma kārbu | Nē |
| Mājsaimniecības kontaktlīdzdu skaits | 0 |
| A tipa zemes noplūdes slēdžu skaits | 2 |
| Uzlādes kabeļa garums | 0 m |
| Uzlādes kabelis pastāvīgi bloķējams pie uzlādes ierīces | Jā |
| B tipa zemes noplūdes slēdžu skaits | 0 |
| Līdzstrāvas atlikušās strāvas noteikšana | Jā |
| Kontaktora metināšanas noteikšana | Jā |
| Ar slēdžu | Jā |
| Tīklam iespējots kā šablons | Nē |
| Tīkls iespējots kā paplašinātājs | Jā |
| Tīklojams, izmantojot LAN | Jā |
| Tīklojams, izmantojot Wi-Fi | Jā |
| Ilgtermiņa evolūcija (LTE) | Jā |
| Radio standarts 5G | Nē |
| Ar enerģijas skaitītāju | Jā |
| Ar atslēgas slēdzi | Nē |
| Ar iebūvētu RFID karšu lasītāju | Jā |
| NFC (tuvā lauka komunikācija) | Jā |



REALOBJECTS

PDFReactor®

Evaluation Version

This PDF document was created by an evaluation version of RealObjects PDFReactor 12.3.2 (17644). The evaluation version is fully functional, but includes this information page. It must not be used for production purposes. The information page and all other evaluation notices must not be removed from the PDF file.

NOTE: Conversions in evaluation mode might be slower and the results might have a larger file size than in production mode.

Buy PDFReactor

To buy a PDFReactor license follow this link:

[Buy PDFReactor online](#)

About PDFReactor

RealObjects PDFReactor is a powerful formatting processor for converting HTML and XML documents into PDF. It uses Cascading Style Sheets (CSS) to define page layout and styles. The server-side tool enables a great variety of applications in the fields of ERP, eCommerce and Electronic Publishing.

PDFReactor supports HTML5, CSS3 and JavaScript.

It allows you to dynamically generate PDF documents such as invoices, delivery notes and shipping documents on-the-fly. PDFReactor allows you to easily add server-based PDF generation functionality to your application or service. Since PDFReactor runs on a server, the end-user in general does not need any software other than a PDF viewer.

For more information visit www.pdfreactor.com

| | |
|--|--|
| Integrēta statistiskā slodzes pārvaldība | Jā |
| Piemērots dinamiskai slodzes vadībai | Jā |
| OpenChargePointProtocoll (OCPP) versija | 1.6 |
| Spraudnis un uzlāde (ISO 15118) | Jā |
| Ar displeju | Nē |
| Mājokļa materiāls | Plastmasas |
| Aizsardzības pakāpe (IP) | IP55 |
| Triecienizturība | IK10 |
| Saderīgs ar Apple HomeKit | Nē |
| Saderīgs ar Google asistentu | Nē |
| Savietojams ar Amazon Alexa | Nē |
| Pieejams IFTTT atbalsts | Jā |
| Darbība un konfigurācija pēc lietotnes | Jā |
| Uzlādes žurnālu eksports | Jā |
| Savienojams vadītāja šķērsgriezums | 1.5 mm ² - 25 mm ² |
| Backend iekļauts piegādē | Nē |
| Ar MID atbilstošu enerģijas skaitītāju | Jā |
| Atbilst kalibrēšanas likumam | Jā |

Apstiprinājumi / marķējumi: