



REALOBJECTS  
**PDFReactor**<sup>®</sup>

## A problem has occurred

2026-06-19 10:44:39

### 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                                                                                                        |



FWB32K1

**Jaotuskilp FWB Univers, hübriid, pinnap., 36 mod, nõrkvool, QC****Bränd:** Hager**GTIN:** 3250612740192

FWB Univers hübriidkilp on mõeldud elektri- ja multimeediaseadmete korrastatud paigaldamiseks. Kilp mahutab kuni 36 moodulit ning sobib seadmetele nimivooluga kuni 125 A. Kilp on varustatud 7,5 mm kõrguste puutekaitsega DIN-liistudega, mille vahekaugus on 125 mm. Komplekti kuuluvad hoidikule paigaldatud PE/N QuickConnect klemmid. Parem pool paiknev multimeediaväli on varustatud tugisiinidele kinnitatud perforeeritud paigaldusplaadiga, mis võimaldab erinevate seadmete paindlikku paigaldust.

Kilbil on kaabli läbiviigid nii üla- kui alaosas. Ukse sisemiselt reguleeritavad hinged võimaldavad avamisnurka kuni 130° ning ukse avanemissuunda saab vajadusel muuta. Ukse riivi saab lisatarvikutega varustada lukuga või plommida. Kaitseklass IP31, isolatsiooniklass II ja löögikindlus IK09 tagavad ohutu ja töökindla kasutuse. Kilbi raam ja uks on valmistatud pulbervärvitud terasplekist. Värvus valge (RAL 9010)

**ETIM-teave:**

| Paigaldusmeetod                    | Pinnale paigaldatud/<br>süvistatud paigaldatud |
|------------------------------------|------------------------------------------------|
| Ridade arv                         | 3                                              |
| Laius modulaarsete vahemaade arvus | 24                                             |
| Katte tüüp                         | Uks                                            |
| Kaanemudel                         | Sälguga                                        |
| Ukse tüüp                          | Singel                                         |
| Läbipaistev kate/uks               | Ei                                             |
| Signaali mööduv uks                | Ei                                             |
| Lukuga                             | Ei                                             |
| Sulgemise tüüp                     | Muu                                            |
| Elamumaterjal                      | Teras                                          |
| Sisseehitussügavus                 | 161 mm                                         |
| Sisseehitatud kõrgus               | 500 mm                                         |
| Sisseehitatud laius                | 550 mm                                         |
| Sisemine sügavus                   | 156 mm                                         |
| Maandusterminali plokk             | Jah                                            |
| Neutraalne klemmplokk              | Jah                                            |
| DIN-rail                           | Jah                                            |
| Kinnitusplaadiga                   | Jah                                            |
| Võimalik laiendus                  | Jah                                            |
| EMC versioon                       | Ei                                             |
| UV-kindel                          | Ei                                             |
| Värv                               | Valge                                          |
| RAL-number                         | 9010                                           |
| Kaitseaste (IP)                    | IP44                                           |
| Kõrgus                             | 500 mm                                         |
| Laius                              | 550 mm                                         |
| Sügavus                            | 165 mm                                         |



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](http://www.pdfreactor.com)

**Kinnitused / märgistused:**

