



A problem has occurred

2026-06-19 19:32:29

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 |

TUOTEKORTTI

LVSR2VPVK4



LVSR2VPVK4

Jonovarokeytkin NH2/400A kk185mm 3-napainen V-liittimin Al/Cu

Tuotemerkki: Hager

GTIN: 4049857130696

Sähkönumero: 3637612

Jonovarokeytkin 3-napainen 400A runkokoko NH2 kokoojakiskolle 185 mm, lähtöjen V-liittimillä - kaapelilähdön suunta vapaasti valittavissa, joko ylhäältä tai alhaalta - V-liittimillä Al-kaapelille - ei muutettavissa ruuviliitäntäiseksi - 3-napainen kytkentä - muuntaja-asennus mahdollinen - ilman kokoojakiskoasennuksen liitäntäruuveja

ETIM-tiedot:

| | |
|--|-----------------|
| Malli / Tyyppi | jonovarokeytkin |
| Kaksoiskatkaisu | ei |
| Mitoitettu jatkuva virta lu | 400 A |
| Etäisyys kokoojakiskosta 40 mm | ei |
| Etäisyys kokoojakiskosta 50 mm | ei |
| Etäisyys kokoojakiskosta 60 mm | ei |
| Etäisyys kokoojakiskosta 100 mm | ei |
| Etäisyys kokoojakiskosta 185 mm | kyllä |
| Maksimi nimellinen käyttöjännite Ue AC | 690 V |
| Ehdollinen nimellisoikosulkuvirta Iq | 120 kA |
| Päävirtapiiriin liitântätapa | kaapelikiinnike |
| Napojen lukumäärä | 3 |
| Sulakkeen rungon koko | NH2 |
| Laukaisuilmoitus | ei ole |

Hyväksynät / merkinnät:





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