



REALOBJECTS

PDFReactor®

A problem has occurred

2026-06-25 09:38:42

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



3231250007

STATYS PACK 1250A 380/415V 3-vaihe 4-johd 4-nap katkaisu integroitava keskuskeseen

Tuotemerkki: Socomec

GTIN: 3596032986377

STATYS Chassis on staattinen verkovaihtokytkin (STS), joka suojaa sähkökatkoksilta, ylävirran jakelujärjestelmän vioilta ja inhimillisiltä virheiltiltä.

Se saa virtansa kahdesta toisistaan riippumattomasta lähteestä, mikä parantaa merkittävästi sähköinfrastruktuurin luotettavuutta ja helpottaa integrointia säästäten sekä aikaa että vaivaa.

STATYS Chassis on suunniteltu saumattomaan asennukseen jakokeskuksiin ja PDU-yksiköihin, ja sitä on saatavana kahdessa mallissa:

- Runkoasennettava versio, enintään 630 A
- Erillinen itsenäinen runkomalli, alkaen 800 A

STATYS Chassis – Luotettava ja innovatiivinen staattinen verkovaihtokytkin

Vahvuudet:

- **Valmiiksi suunniteltu muotoilu** mahdollistaa saumattoman integroinnin.
- **Edistynyt muuntajakytkennän hallinta (ATSM)** takaa optimaalisen toiminnan.
- **Luokkansa paras sähkönsaanti**, täysin integroitavissa laitteistoosi.
- **35 vuoden kenttäkokemus ja innovaatio**, joka näkyy luotettavuudessa ja suorituskyvyssä.

Yleiset ominaisuudet:

- **Älykäs ja joustava siirtojärjestelmä**, joka voidaan mukauttaa kuormatyypin mukaan.
- **Synkronoitujen ja ei-synkronoitujen lähteiden yhteensopivuus**, mukautettavalla synkronointitoleranssilla ja vaihtokytkennän hallinnalla.
- **ATSM-teknologia** parantaa siirtoprosessin tarkkuutta ja luotettavuutta.
- **Lähtövirtavian tunnistus**, joka lisää turvallisuutta ja ennakoivaa huoltoa.
- **Sisäinen CAN-väylä** helpottaa järjestelmän viestintää ja hallintaa.
- **Kaksoishuoltobypass**, joka mahdollistaa huollon ilman käyttökatkoksia.
- **Useita kytkentämahdollisuuksia**, jotka tarjoavat joustavuutta asennuksessa.

Vaatii keskuskeseen erillisen ohituskytkimen.

STATYS Chassis on suunniteltu tarjoamaan maksimaalinen toimintavarmuus ja helppo integrointi sähköjärjestelmiin.

Täyttää standardit

- IEC 62310 – 1
- IEC 62310 – 2
- IEC 60529
- CE
- UKCA

Tekniset ominaisuudet

- Korkeus: 1955 mm
- Leveys: 910 mm
- Syvyys: 815 mm
- Paino: 570 kg
- Tulo/Lähtö: 3/3
- Napojen lukumäärä: 4
- Lähtöjännite: 400 V
- Nimellistaajuus: 50Hz/50Hz
- Nimellisvirta [A]: 1250
- Tulonjännite: 400 V
- Minimiarvo: 1250
- Maksimiarvo: 1250
- LTM-suojaus: Ei sulaketta (NoFuse)



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

- Kytkenänavat: 4P

ETIM-tiedot:

Tarvikkeen/varaosan tyyppi	bypass (ohituslaite)
Lisätarvike	kyllä
Varaosa	kyllä
Leveys	910 mm
Korkeus	1955 mm
Syvyys	815 mm
Nimellisvirta	1250 A

Hyväksynät / merkinnät: