



REALOBJECTS

PDFReactor®

A problem has occurred

2026-05-31 06:35:18

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



HCB250H

Skyriklis, x250, 250A, 3 poliai**Prekės ženklas:** Hager**GTIN:** 3250613136796

Skyriklis, x250, 250A, 3 poliai

ETIM duomenys:

Pagrindinio jungiklio versija	Taip
Kaip priežiūros / aptarnavimo jungiklio versija	Taip
Saugos jungiklio versija	Taip
Kaip avarinio sustabdymo versija	Taip
Vykdomas kaip atbulinės eigos jungiklio	Ne
Jungiklių skaičius	1
Maks. nominali operacinė įtampa Ue AC	415 V
Nominali operacinė įtampa	220 V - 415 V
Nominali srovė Iu	250 A
Nurodytoji pastovi srovė, AC 23, 400 V	0 A
Nurodytoji pastovi srovė prie AC-21 400 V	250 A
Nominali trumpam laikui numatyta srovė Icw	3 kA
Nominali operacinė galia, kai AC-23, 400V	112 kW
Perjungimo galia prie 400 V	164 kW
Polių skaičius	3
Papildomų kontaktų, kurie įprastai yra uždaryti, skaičius	0
Papildomų kontaktų, kurie įprastai yra atviri, skaičius	0
Papildomų kontaktų kaip keičiamųjų kontaktų skaičius	0
Variklio pavara - pasirinktina	Taip
Integruota variklio pavara	Ne
Įtampos aktyvatorius pasirinktinai	Taip
Įrenginio konstrukcija	Iebūvėta ierice fiksėta iebuvėta tehnika
Tinka montavimui ant žemės	Taip
Tinka priekiniam montavimui	Ne
Tinka priekiniam montavimui centre	Ne
Tinka paskirstymo plokštės instaliacijai	Taip
Tinka tarpiniam montavimui	Ne
Kontrolės elemento spalva	Melns
Užblokuojamas	Taip
Su iš anksto surinktais kabeliais	Nė
Priekinio šono apsaugos laipsnis (IP)	IP40
Plotis	105 mm
Aukštis	165 mm
Gylis	96 mm

Patvirtinimai / ženklėjimas:



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