



REALOBJECTS

PDFReactor®

A problem has occurred

2026-05-31 06:11:14

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

PRODUKTO TECHNINĖ INFORMACIJA

HHT200DR



HHT200DR

Automatinis jungiklis MCCB h3+ P250 TM 3x200A 25kA

Prekės ženklas: Hager

GTIN: 3250613211844

Automatinis jungiklis MCCB h3+ P250 TM 3x200A 25kA

ETIM duomenys:

Nominali srovė I _n	200 A
Nominalus įtampos diapazonas	220 V - 690 V
Nominalus trumpo jungimosi atjungimo pajėgumas I _{cu} , kai 400 V, 50Hz	25 kA
Apsaugos nuo perkrovos diapazono nustatymas	125 A - 200 A
Reguliuojamo diapazono neuždelstas trumpo jungimosi atjungimas	1200 A - 2400 A
Įrenginio konstrukcija	Iebūvėta ierice fiksėta iebūvėta technika
Integruota apsauga nuo įžeminimo gedimo	Ne
Pagrindinės srovės grandinės jungties tipas	Skrūvju savienojums
Tinka DIN bėgių (išgaubtos formos bėgių) montavimui	Ne
Bėgių montavimas pagal DIN (iki viršutinės ribos)	Ne
Papildomų kontaktų, kurie įprastai yra uždaryti, skaičius	0
Papildomų kontaktų, kurie įprastai yra atviri, skaičius	0
Papildomų kontaktų kaip keičiamųjų kontaktų skaičius	0
Galimas išjungimo rodmuo	Taip
Su integruotu per žemos įtampos jungikliu	Ne
Polių skaičius	3
Pagrindinės srovės grandinės jungties padėtis	Priekšėjā puse
Kontrolinio elemento tipas	Pārslēgt
Visas įtaisas su apsauga	Taip
Integruota variklio pavara	Ne
Variklio pavara - pasirinktina	Taip
Saugos laipsnis (IP)	IP40

Patvirtinimai / ženklınimas:





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