



## A problem has occurred

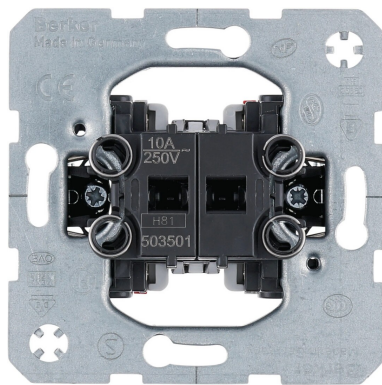
2026-06-13 11:43:32

### 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



503501

**WDE503501 Dviejų klavišų mygtukas, NC/ NO kontaktai, Berker****Prekės ženklas:** Hager**GTIN:** 4011334030454

WDE503501 Mygtukas 2-jų klavišų QC 10A, NC/ NO kontaktai, Berker S1/Bx/ Qx/Rx/Kx., nominali įtampa AC 250V, atskiri izoliuoti įvesties gnybtai, apšvietimo valdymui. Plotis: 71 mm. Aukštis: 71 mm. Gylis: 41,6 mm. Montavimo gylis: 30 mm.

**ETIM duomenys:**

Kompleksinio bloko išdėstymas	Pamatelements
Modelis	Sėrijas spiedpoga
Veikimo metodas	Rokeris
Veikimo principas	Elektromehaniškai
Įprastai uždarytų kontaktų skaičius	0
Įprastai atvirų kontaktų skaičius	1
Perjungimo kontaktų skaičius	0
Sukamųjų kontaktų skaičius	0
Bekontaktis tipas	Ne
Svirtelių skaičius	2
Modulinės konstrukcijos modulių skaičius	0
Polių skaičius	1
Nominali įtampa	250 V
Nustatyta srovė	10 A
Su apšvietimu	Ne
Su lempa	Ne
Su signaline lempa	Ne
Atgalinio kontakto signalas	Ne
Jungties tipas	Iespiežamā skava
Montavimo metodas	Iebūvēts
Tvirtinimo tipas	Iesaistīšanās (fiksēšana)
Medžiaga	Plastmasas
Medžiagos kokybė	Cits
Be halogeno	Taip
Antibakterinis apdorojimas	Ne
Paviršiaus apdorojimas	Neapstrādāts
Paviršiaus tipas	Mets
Permatomas	Ne
Etiketės vietos / informacijos paviršius	Ne
Įspaudas	Nav
Tinka apsaugos laipsniui (IP)	IP20
Smūgio stiprumas	IK07
Įrenginio plotis	71 mm
Įrenginio aukštis	71 mm
Įrenginio gylis	41.6 mm
Mažiausias įmontuoto įrenginio gylis	35 mm
Suderinamas su "Apple HomeKit"	Ne
Suderinamas su "Google Assistant"	Ne
Suderinamas su "Amazon Alexa"	Ne
Galimas IFTTT palaikymas	Ne



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)

Patvirtinimai / ženkliniai:

