



REALOBJECTS  
**PDFReactor**<sup>®</sup>

## A problem has occurred

2025-06-01 10:19:49

### Error message:

This license has expired on 2025-05-30.

### License Information:

License serial no: 3916  
Licensee: Adeona Oy  
Street: Spektri Business Park / Pilotti 2nd floor  
Metsaenneidonkuja 4  
City: 02130 Espoo  
Country: Finland  
Product: PDFReactor  
Version: 11.0  
License Type: CPU  
Amount: 12 Thread(s)  
Maintenance  
Exp. Date: 2025-05-30  
Expiration Date: 2025-05-30  
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: 2024-05-30 15:14

## 4 kanavainen KNX reletoimilaite

4-kanavainen KNX 16AX-reletoimilaite - IP20 - DIN-kiskoasenteinen.

- IP20
- 4 DIN modulia
- 4 Relelähtöä
- Relelähdöt: 4NO 16AX 230Vac
- Loogiset funktiot
- Päästö- ja vetohidastus
- Lähtöjen käsiohjaus
- Ohjelmallisesti konfiguroitavat lähdöt NC/NO



Tuotemerkki	Gewiss
Tuotesarja	Lähtöyksikkö KNX

## Tekniset tiedot

Malli	Actuator 4-Ch.16AX KNX DIN Rail
Kuvaus	4 kanavainen KNX reletoimilaite
DIN moduulien määrä	4

### Toiminnot

Toimilaite on konfiguroitava ETS-ohjelmistolla luomaan luetellut toiminnot. Lähdön parametointi (NO/NC), porras toiminnon ajastus ja mahdollisuus asettaa sen kesto väylän kautta, porrasvalojen ajastus sammuusvaroitustoiminnolla, viivästynyt aktivointi/deaktivointi, vilkku toiminto. Scenet: 8 scenen muistaminen ja aktivointi (arvo 0–63) jokaiselle lähdölle, scenejen tallentamisen ottaminen käyttöön/poistaminen käytöstä väylästä. Priorisointi komennot: lähtöreleen arvon parametointi pakottamisen lopussa. Esto-komento: - estokohteen arvon ja toimoreleen arvon parametointi lopussa estosta Turvallisuustoiminnot: syöttöobjektin säännöllinen seuranta Loogiset funktiot: JA/NAND/OR/NOR looginen toiminto komento-objektilla (siirtyminen, ajoitettu siirtyminen, viivästynyt vaihto, vilkkuminen) ja loogisen toiminnon tulos, komento-objektin ottaminen käyttöön loogisen toiminnon tuloksen avulla (vaihto, ajoitettu vaihto, viivästynyt vaihto, vilkkuminen, scene), logiikkatoiminnot JA/NAND/OR/NOR/XOR/XNOR jopa 4 logiikkatuloa Tilatieto: parametrejä voidaan lähettää väylään. Muut toiminnot: - lähdön käyttäytymisen parametointi jännitteen putoamisella/nollaamisella väylässä, painonappien komentopainikkeiden käyttäytymisen parametointi.

Kuvaus	Reletoimilaite
Lähtöjen määrä	4

Pidätämme oikeuden muutoksiin



REALOBJECTS

PDFReactor®

## Evaluation Version

This PDF document was created by an evaluation version of RealObjects PDFReactor 11.2.0 (12902). 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)

**Lähdön kärki**

4NO 16AX 230Vac

**Asennus**

DIN-kiskoasenteinen

**Indikointivalot**

Led-valot tilatieto ja ohjelmointi

**Kytkimet ja katkaisijat**

Nappi releen käsiöohjaukseen sekä ohjelmointi painike

**Syöttö**

KNX-väylä 27V – 30V

