



REALOBJECTS

PDFReactor®

## A problem has occurred

2026-06-03 12:39:55

### 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  |



UDKQ06E15

### Lattiarasiapakkauk LARA6 kansi ruostumaton teräs Q06 syvennys 15mm

**Tuotemerkki:** Hager

**GTIN:** 4012740029599

**Sähkönumero:** 1476622

LARA-lattiarasiapakkauk, nelikulmainen, korkeussäädettävä, sisältäen teräslevystä valmistetun valurasian, 4 x kierretanko M8, 4 x lukitusmutteria M8, 1 x maadoitusjohdin 300 mm, asennussuojalevyn, asennuskannen, kaapeliauksellisen kasettityyppisen lattiarasiakannen Q06 15 mm lattiapinnoitesyvennyksellä, tiivisteen, kaapelipidikkeen, kojerasian 3 kojeelle 45 x 45 mm, kojerasian 2 liitinlevylle tele/AV-liittimille, 3-osaisen pistorasian 33° pesin 16A/250V 45 x 45 mm sekä 2 x liitinlevyä 2 x RJ45 19,3 x 14,8 mm (Keystone). Tuotetta voidaan käyttää erityyppisissä lattiarakenteissa kuivissa sisätiloissa, joissa on kuivapuhdistettavat lattiat. Valurasian sivuseinissä ja pohjassa läpilyöntiaihiot putkiliitäntään (16 x M20; 12 x M25). Voidaan asentaa Q06 mitoitetun valurasian korotussarjan kanssa. Testattu standardien DIN EN 50085-1 ja DIN EN 50085-2-2 mukaisesti.

#### ETIM-tiedot:

|  |                   |
|--|-------------------|
| Kannen muoto   | muu               |
| Läpivientien lukumäärä                                       | 28                |
| Laitekoteloiden määrä  | 2                 |
| Suojamaadoitettujen pistorasioiden määrä (CEE 7/3, tyyppi F) | 6                 |
| Voimapistorasioiden (CEE) määrä - 16 A / 400 V / 5-napainen  | 0                 |
| CEE-pistorasioiden 32 A / 400 V / 5-napainen määrä           | 0                 |
| Pistorasioiden määrä brittiläisen standardin (BS1363) mukaan | 0                 |
| Kaapeliauksko kannessa                                       | kyllä             |
| Lukittava kansi  | kyllä             |
| Kotelon/suojuksen materiaali                                 | teräs             |
| Kotelon pintakäsittely                                       | sinkitty          |
| Pintamateriaali  | ruostumaton teräs |
| Kannen suojakäsittely  | muu               |
| Kannen pintakäsittely  | harjattu          |
| Kannen kuorma  | 3 kN              |
| Kotelointiluokka (IP)  | IP30              |
| Mattoauksolla  | kyllä             |
| Lattiapäällysteen syvyys                                     | 15 mm             |
| Suojakehys lattiapäällysteelle                               | ei                |
| Väri   | ruostumaton teräs |
| Soveltuu sisäkäyttöön  | kyllä             |
| Soveltuu ulkokäyttöön  | ei                |
| Soveltuu lattiakanavaan                                      | kyllä             |
| Soveltuu ontolle lattiarakenteelle                           | kyllä             |
| Soveltuu kaksoislattiarakenteelle                            | kyllä             |
| Soveltuu betonirakenteeseen                                  | kyllä             |
| Soveltuu tietokonesalin lattiaan                             | kyllä             |
| Soveltuu vesipuhdistettavaan tilaan                          | ei                |
| Leveys (ulkomitta)   | 200 millimetri    |
| Pituus (ulkomitta)   | 200 millimetri    |



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)

# TUOTEKORTTI

## UDKQ06E15



|                      |        |
|----------------------|--------|
| Upotuspituus         | 205 mm |
| Upotusleveys         | 205 mm |
| Minimi asennussyvyys | 95 mm  |

### Hyväksynät / merkinnät:

