



REALOBJECTS
PDFReactor[®]

A problem has occurred

2026-06-06 13:28:25

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 |



Asennuskanava halogeeniton LFH 20x20mm, liikenteenvalkoinen

Tuotemerkki: Hager
GTIN: 4012740013680
Sähkönumero: 1461461

Asennuskanava halogeenittomasta PC/ABS-muovista johtoreitiksi kaapeleiden pinta-asennukseen. Valmistettu standardin DIN EN 50085-1 mukaisesti. Halogeeniton muovi on paloa hidastava ja siitä ei vapautu syövyttäviä kaasuja, kun kanava altistetaan kosteudelle, esimerkiksi sammutusvedelle tulipalotilanteessa. Siten samassa ympäristössä olevat elektroniset laitteet ja omaisuus ovat paremmin suojattuja. Toimitus sisältää kanavan kannen ja rungon, jossa on kiinnitysreiät 125 mm välein. Huomio: Ääni- ja palokatkoasennus rakenteiden läpivientikohdissa on suoritettava ammattimaisesti siinä käytettävän asennussarjan asennusohjeiden mukaisesti.

LFH2002009016

ETIM-tiedot:

| | |
|---|---------------------|
| Korkeus | 18 mm |
| Leveys | 19 mm |
| Pituus | 2000 mm |
| Käytettävä poikkipinta | 228 mm ² |
| Materiaali | muovi |
| Materiaalin laatu | PC/ABS |
| Halogeeniton | kyllä |
| Antibakteerinen käsittely | ei |
| Pinnan suojaus | käsittelemätön |
| Soveltuu piirin jatkuvuuden säilymiseen | ei |
| Väri | valkoinen |
| Läpinäkyvä | ei |
| RAL-numero | 9016 |
| Kiinteiden paneelien määrä | 0 |
| Liitettävien paneelien lukumäärä | 0 |
| Kiinnitystapa | pohjareiät |
| Kannen muoto | irtonainen |
| Kaapelidikkeillä | ei |
| Suojakalvolla | ei |
| Kanavan jatkokappaleilla | ei |
| Toimitus rullalla | ei |
| Lämpilyöntiäihio | ei |
| Kotelointiluokka (IP) | IP30 |
| Iskunkestävyysluokka | IK07 |
| Käyttölämpötila | -5 °C - 90 °C |

Hyväksynät / merkinnät:





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