



REALOBJECTS

PDFReactor®

A problem has occurred

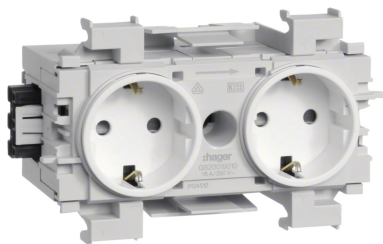
2026-06-16 04:21:26

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

**Stikk 2-veis hvit, for BRP, BRA, BRS, BRHP, passer alle Hager inst.kanaler****Merke:** Hager**GTIN:** 4012740993715**Elnummer:** 1236085

2-veis stikkontakter, med berøringsbeskyttelse, halogenfrie, for hurtigkobling med Wago-Winsta koblinger. For mating mellom uttak/ arbeidsplasser finnes prefabrikerte standardkabler G4* i varierende lengder, Hurtigkobling på hver side av stikk for kabler opp til 2,5mm². Wago-Winsta koblinger i hver ende for enkel sammenkobling. Passer alle hager installasjonskanaler - er i halogenfri utførelse. Stikkontakt med berøringsbeskyttelse

GS20019016

ETIM data:

Beskyttende kontakt	Jordingsklips
Med signallampe	Nei
Antall enheter	2
Antall moduler (ved modulbygging)	2
Antall stikkontakter med bryter	0
Antall faser	1
Avtrykk/indikering	Uten
Med hengslet lokk	Nei
Med utvidet berøringsvern	Ja
Tekstfelt / informasjonsområde	Ja
RAL-nummer (lignende)	9016
Metallisk farge	Nei
Gjennomsiktig	Nei
Låsbar	Nei
Utløsermekanisme	Nei
Isolert montering	Ja
Med funksjonslys	Nei
Med orienteringslys	Nei
Overspenningsvern	Nei
Lekkasjestrøm-beskyttelse	Nei
Med finsikring	Nei
Spesiell strømforsyning	Uten spesiell strømforsyning
Halogenfri	Ja
Type overflate	Matt
Antibakteriell behandling	Nei
Med gjennomkoblingsfuinksjon	Ja
Antall loop-gjennomganger	1
Med av/på-bryter	Nei
Skrudd sentralinnsats	Nei
Merkestrøm	16 A
Nominell spenning	250 V
Frekvensområde	50 Hz - 60 Hz
Nominell feilstrøm	0 mA
Enhet bredde	120 mm
Enhet høyde	50 mm
Enhet dybde	54 mm



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

Kompatibel med Apple HomeKit	Nei
Kompatibel med Amazon Alexa	Nei
Kompatibel med Google Assistant	Nei
Med IFTTT-støtte	Nei
Med Wi-Fi-signalrepeater	Nei
Med innebygd bluetooth-høytaler	Nei
For vanskelige forhold (i henhold til VDE)	Nei

Godkjenninger: