



A problem has occurred

2026-06-24 20:22:24

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



FL354B

Jaotuskilp Orion Plus, 2-osaline, 1750x850x300 mm, polüester, IP65**Bränd:** Hager**GTIN:** 3250610672600

Orion Plus 2-osaline (550/1150 mm) jaotuskilp sokliga, 1750x850x300 mm.

See on vastupidav ja mahukas lahendus jaotus-, rühma- ja automaatikakeskuste rajamiseks tööstus- ja ärihoonetes ning välitingimustes, kus on nõutud kõrge kaitseaste. Klaaskiuga tugevdatud polüesterkorpus tagab hea vastupidavuse niiskuse, kemikaalide ja mehaaniliste koormuste suhtes. Kilp on varustatud 10 paigaldusreaga ning sobib kuni 630 A nimivooluga lahendustele.

Kilp sisaldab kahte vaheseina, mis võimaldavad korrastatud paigaldust.

Kaitseklass IP65 tagab tõhusa tolmu- ja veekindluse, löögikindlus IK08 ning isolatsiooniklass II suurendavad paigalduse ohutust ja töökindlust ka nõudlikes tingimustes. Kilp on valmistatud klaaskiuga tugevdatud polüestrist ning viimistletud halli värvitooniga (RAL 7035).

ETIM-teave:

Paigaldusmeetod	Pinnale paigaldatud
Katte tüüp	Kaanepilt
Kaanemudel	Suletud
Ukse tüüp	Singel
Läbipaistev kate/uks	Ei
Lukuga	Jah
Nominaalne vool (In)	630 A
Kõrgus	1750 mm
Laius	850 mm
Sügavus	300 mm
Sisesehitussügavus	300 mm
Sisemine sügavus	300 mm
Materjaliplaadi paksuse kapp	2 mm
Materjaliplaadi paksusega uks/kate	2 mm
Värv	Hall
RAL-number	7035
Moodulite arv	111
Ridade arv	3
Flantsplaatide avade arv	0
Võimalik laiendus	Ei
Torustiku sisselaske arv	0
Elamumaterjal	Plast
Pinnakaitse	Pulbervärvimine
Kinnitusplaadiga	Jah
Sobib õues kasutamiseks	Jah
Sobib välgukaitseks	Ei
Kaitseaste (IP)	IP65
Kaitseklass	II
Löögitugevus	IK08
Vooluahela terviklikkus	Puudub
Kata ülerõhu vabastusega	Ei



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

Kinnitused / märgistused:

