

Stromwandler 63...630 A für 3RB22/23/24 Baugröße S10/S12
 Schützenbau/Einzelaufstellung Hauptstromkreis:Schienenanschl.
 Hilfsstromkreis : --



| | |
|------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|
| Produkt-Markename | SIRIUS |
| Produkt-Bezeichnung | Stromerfassungsmodul |
| Allgemeine technische Daten | |
| Zündschutzart | PTB 05 ATEX 3022 Ex II (2) GD |
| Hauptstromkreis | |
| einstellbarer Ansprechwert Strom des stromabhängigen Überlastauslösers | 63 ... 630 A |
| Einbau/ Befestigung/ Abmessungen | |
| Befestigungsart | Direktanbau / Einzelaufstellung |
| Anschlüsse/Klemmen | |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses | Schraubanschluss |
| • für Hauptstromkreis | |
| Approbationen/Zertifikate | |

| | | |
|-----------------------------|------------------|-----------------------|
| allgemeine Produktzulassung | Explosionsschutz | Konformitätserklärung |
|-----------------------------|------------------|-----------------------|



CCC



CSA



UL



ATEX



EG-Konf.

| | |
|---------------------|-----------|
| Prüfbescheinigungen | Schiffbau |
|---------------------|-----------|

[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

[Werksbescheinigungen](#)



ABS



BUREAU VERITAS



LRS

| | |
|-----------|-----------|
| Schiffbau | sonstiges |
|-----------|-----------|



RINA

[Bestätigungen](#)

[Umweltbestätigung](#)

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3RB2966-2WH2>

CAX-Online-Generator

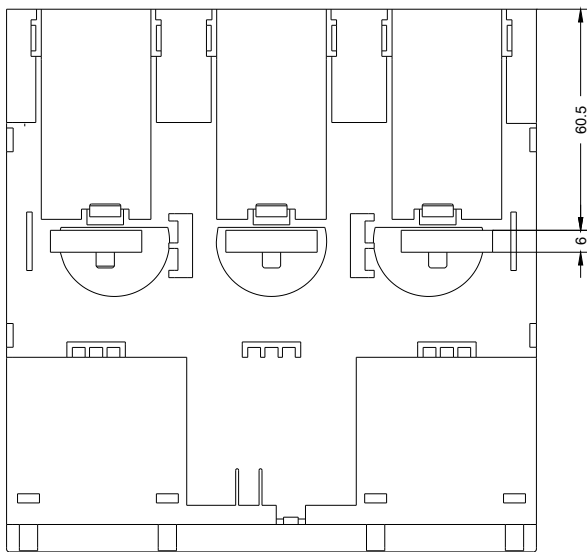
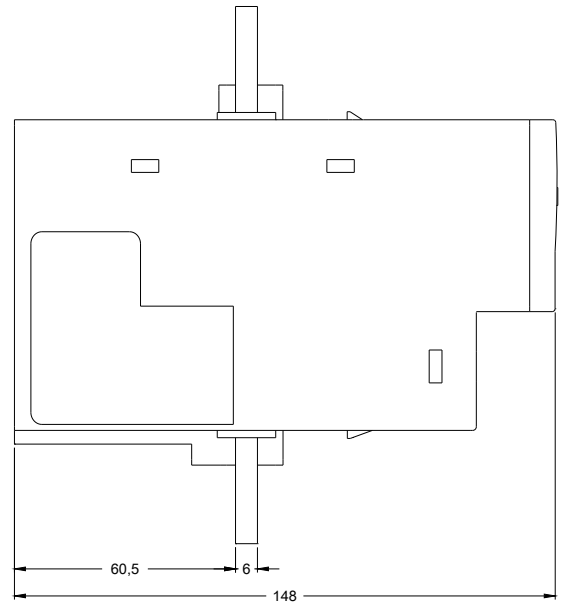
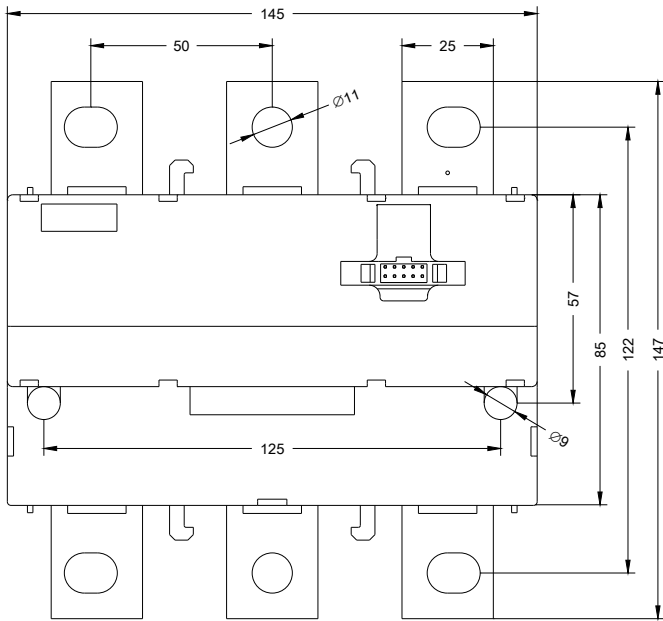
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RB2966-2WH2>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RB2966-2WH2>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RB2966-2WH2&lang=de



letzte Änderung:

05.04.2017