

ASISAFE MODUL S22,5F ZWEI SICHEREN
EINGÄNGEN 2FDI FEDERZUGKLEMMEN IP20 2F-DI



Abbildung ähnlich

| Allgemeine technische Daten: | | |
|---|----|--|
| Ausführung des Produkts | | Sicheres SlimLine Modul S22,5F, 2F-DI |
| Typ | | 2 Eingänge sicher |
| E/A-Konfiguration | | 0 |
| ID/ID2-Code | | B/F |
| Protokoll wird unterstützt AS-Interface-Protokoll | | Ja |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses der Ein- und Ausgänge | | Federzuganschluss |
| Betriebsspannung gemäß AS-Interface-Spezifikation | V | 26,5 ... 31,5 |
| AS-Interface Gesamtstromaufnahme max. | mA | 45 |
| Adressierung | | Frontadressierbuchse |
| Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750 | | A |
| Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN EN 61346-2 | | A |
| Eingänge: | | |
| Anzahl der Digitaleingänge sicherheitsgerichtet | | 2 |
| Eingänge | | mechanischer Schaltkontakt Kontakt geschlossen Kontakt offen |
| <ul style="list-style-type: none"> • Sensoren • Schaltpegel-High • Schaltpegel-Low | | |
| Eingangsstrom am Digitaleingang bei Signal <1> minimal | mA | 5 |
| Ausgänge: | | |
| Spannungsart der Ausgangsspannungen | | DC |
| Statusanzeige | | |

- Anzeige E/A
- Anzeige AS-Interface/Diagnose

LED gelb
LED grün/rot

Umgebungsbedingungen:

| | | |
|----------------------------|----|-------------|
| Umgebungstemperatur | | |
| • während Betrieb | °C | -25 ... +70 |
| • während Lagerung | °C | -40 ... +85 |
| Schutzart IP | | IP20 |

Mechanische Daten:

| | | |
|------------------------|----|--------------------------|
| Breite | mm | 22,5 |
| Höhe | mm | 90 |
| Tiefe | mm | 91 |
| Befestigungsart | | Hutschienen-/Wandmontage |

Approbationen/ Zertifikate:

| | | |
|--------------------------------|--|-----------|
| AS-Interface-Zertifikat | | vorhanden |
| Approbation | | UL, CSA |

allgemeine Produktzulassung

funktionale
Sicherheit/Mas-
chinensicherhei-
t



CSA



GOST



TÜV



UL



[Baumusterprüfbes-
cheinigung](#)

Konformitätser-
klärung

Schiffbau



EG-Konf.



ABS



BUREAU
VERITAS



LRS



PRS



RINA

Schiffbau

sonstiges



RMRS

[Konformitätserklä-
rung](#)

[Bestätigungen](#)

[Umweltbestätigung](#)

Weitere Informationen

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<http://www.siemens.com/industrymall>

CAX-Online-Generator

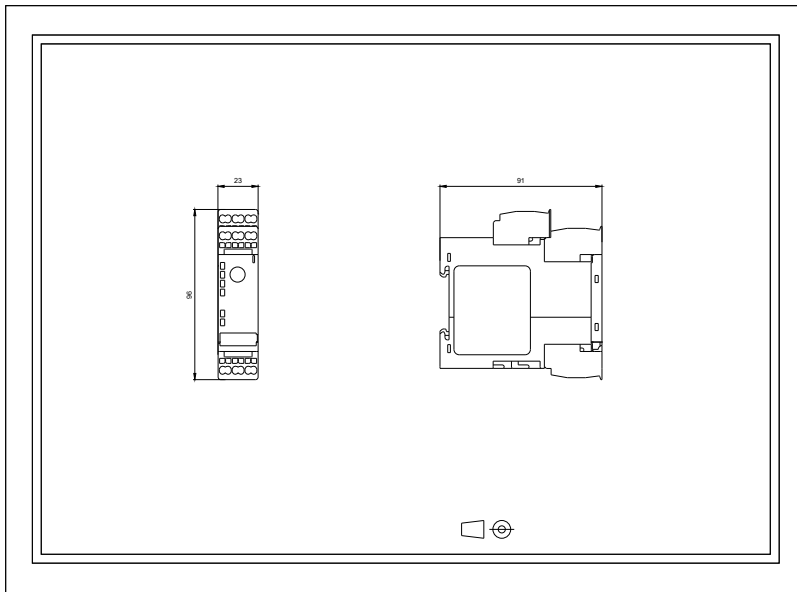
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RK12050BG000AA2>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3RK12050BG000AA2/all>

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

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?attID9=3RK12050BG000AA2&lang=de>



letzte Änderung:

09.03.2015