

Analogmodul 2 Eingänge (passiv) und 1 Ausgang für Analogsignale
0/4...20 mA max. 1 Analogmodul pro Grundgerät 2



Produkt-Markename	SIRIUS
Produkt-Bezeichnung	Analogmodul

Allgemeine technische Daten

Produktbestandteil	
<ul style="list-style-type: none"> • Eingang für Thermistoranschluss • Eingang für analoge Temperatursensor • Eingang für Erdschlusserkennung 	<p>Nein</p> <p>Nein</p> <p>Nein</p>
Isolationsspannung	
<ul style="list-style-type: none"> • Bemessungswert 	300 V
Stoßspannungsfestigkeit Bemessungswert	4 000 V
Schutzart IP	IP20
Schwingfestigkeit	1-6 Hz / 15 mm, 6-500 Hz / 2 g
Eignungsnachweis	CE / UL / CSA / CCC / C-Tick (RCM) / GOST / NOM / ABS / DNV / GL / LRS / RoHS
Betriebsmittelkennzeichen	
<ul style="list-style-type: none"> • gemäß DIN EN 61346-2 • gemäß DIN EN 81346-2 	<p>B</p> <p>B</p>

Elektromagnetische Verträglichkeit

EMV-Störaussendung	
<ul style="list-style-type: none"> gemäß IEC 60947-1 	Klasse A
leitungsgebundene Störeinkopplung	
<ul style="list-style-type: none"> durch Burst gemäß IEC 61000-4-4 	1 kV
<ul style="list-style-type: none"> durch Leiter-Erde Surge gemäß IEC 61000-4-5 	2 kV
<ul style="list-style-type: none"> durch Leiter-Leiter Surge gemäß IEC 61000-4-5 	1 kV
feldgebundene Störeinkopplung gemäß IEC 61000-4-3	10 V/m

Eingänge/ Ausgänge

Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Digitaleingänge	0
Anzahl der Analogeingänge	2
Anzahl der Ausgänge	1
Anzahl der Ausgänge als kontaktbehaftetes Schaltelement	0
Anzahl der Analogausgänge	1
Anzahl der Halbleiterausgänge	0

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

Einbaulage	beliebig
Befestigungsart	Schraub- und Schnappbefestigung
Höhe	92 mm
Breite	22,5 mm
Tiefe	124 mm

Anschlüsse/Klemmen

Ausführung des elektrischen Anschlusses	
<ul style="list-style-type: none"> für Hilfs- und Steuerstromkreis 	Schraubanschluss

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	
<ul style="list-style-type: none"> während Betrieb 	-25 ... +60 °C
<ul style="list-style-type: none"> während Lagerung 	-40 ... +80 °C
<ul style="list-style-type: none"> während Transport 	-40 ... +80 °C
relative Luftfeuchte	
<ul style="list-style-type: none"> während Betrieb 	5 ... 95 %

Sicherheitsrelevante Kenngrößen

Berührungsschutz gegen elektrischen Schlag	fingersicher
---	--------------

Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen
-----------------------------	--	-----------------------	---------------------



[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)

Prüfbescheinigungen	Schiffbau	sonstiges
---------------------	-----------	-----------

[spezielle
Prüfbescheinigungen](#)



[Bestätigungen](#)

sonstiges

[PROFISafe-
Zertifizierung](#)

[PROFINET-
Zertifizierung](#)



Profibus

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=3UF7400-1AA00-0>

CAX-Online-Generator

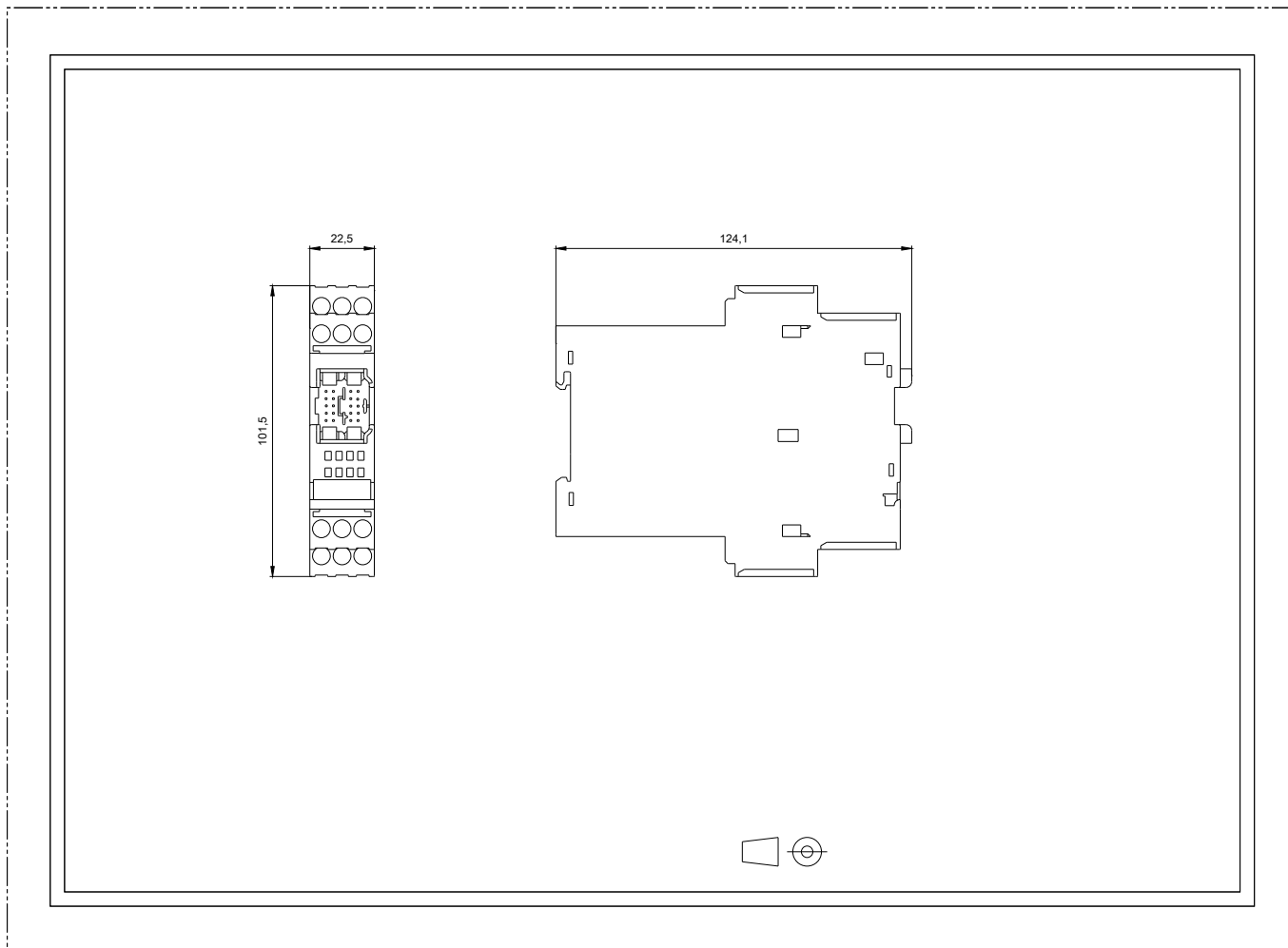
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3UF7400-1AA00-0>

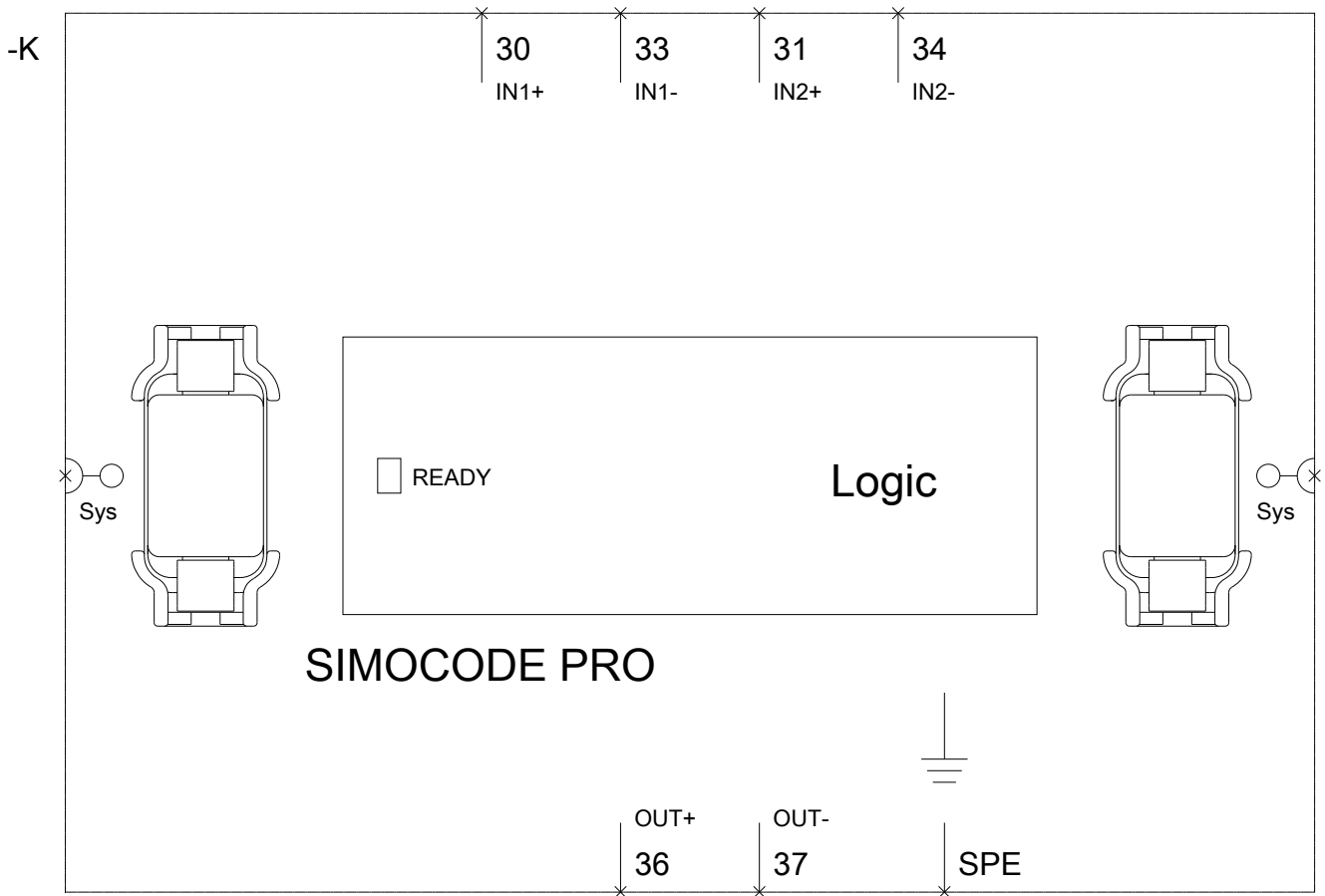
Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3UF7400-1AA00-0>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3UF7400-1AA00-0&lang=de





letzte Änderung:

12.04.2017