

Bedienbaustein titangrau, Einbau in Schaltschranktür oder Frontplatte, ansteckbar an Grundgerät oder Erweiterungsmodule, 10 LED zur Statusanzeige und 5 freigelegbare Tasten zur Handsteuerung



<b>Produkt-Markenname</b>	SIRIUS
<b>Produkt-Bezeichnung</b>	Bedienbaustein

**Allgemeine technische Daten**

<b>Isolationsspannung</b>	
• Bemessungswert	300 V
<b>Stoßspannungsfestigkeit Bemessungswert</b>	4 000 V
<b>Schutzart IP</b>	
• frontseitig	IP54
<b>Schwingfestigkeit</b>	1-6 Hz / 15 mm, 6-500 Hz / 2 g
<b>Eignungsnachweis</b>	CE / UL / CSA / CCC / C-Tick (RCM) / GOST / NOM / ABS / DNV / GL / LRS / RoHS
<b>Betriebsmittelkennzeichen</b>	
• gemäß DIN EN 61346-2	A
• gemäß DIN EN 81346-2	A

**Elektromagnetische Verträglichkeit**

<b>EMV-Störaussendung</b>	
• gemäß IEC 60947-1	Klasse A
<b>leitungsgebundene Störeinkopplung</b>	

- durch Burst gemäß IEC 61000-4-4 1 kV
- durch Leiter-Erde Surge gemäß IEC 61000-4-5 2 kV
- durch Leiter-Leiter Surge gemäß IEC 61000-4-5 1 kV

feldgebundene Störeinkopplung gemäß IEC 61000-4-3 10 V/m





#### Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

Einbaulage	beliebig
Befestigungsart	Frontbefestigung
Höhe	36 mm
Breite	96 mm
Tiefe	44 mm




#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	
• während Betrieb	-25 ... +60 °C
• während Lagerung	-40 ... +80 °C
• während Transport	-40 ... +80 °C

#### Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau
 UL	 EAC	 EG-Konf.	 ABS

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)  
[Typprüfbescheinigung/Werkzeugzeugnis](#)

Schiffbau	sonstiges
 DNV	 GL
 RMRS	<a href="#">Bestätigungen</a>

#### 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=3UF7200-1AA01-0>

**CAX-Online-Generator**

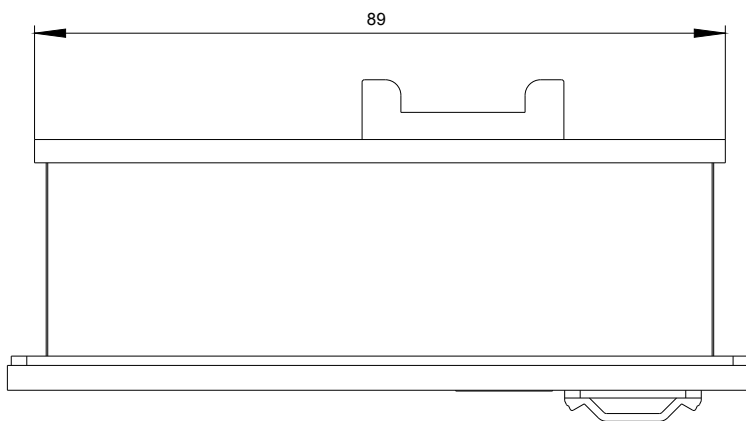
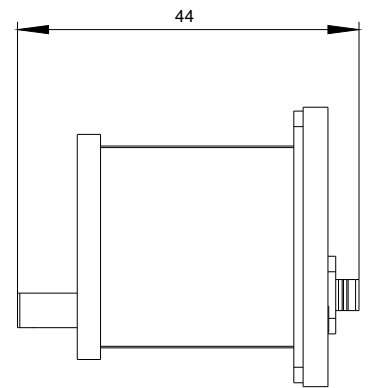
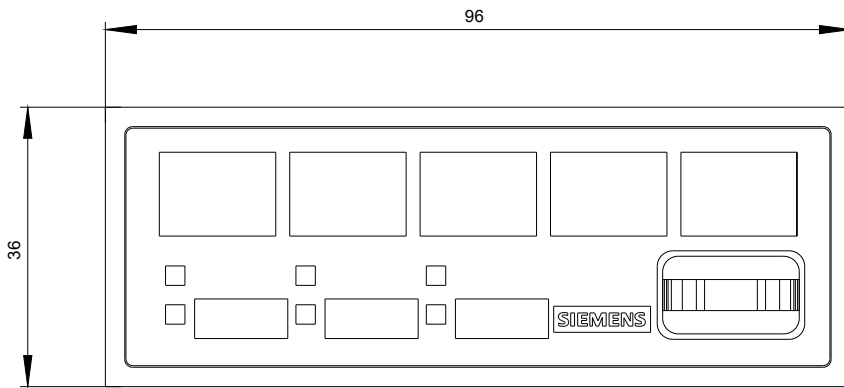
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3UF7200-1AA01-0>

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

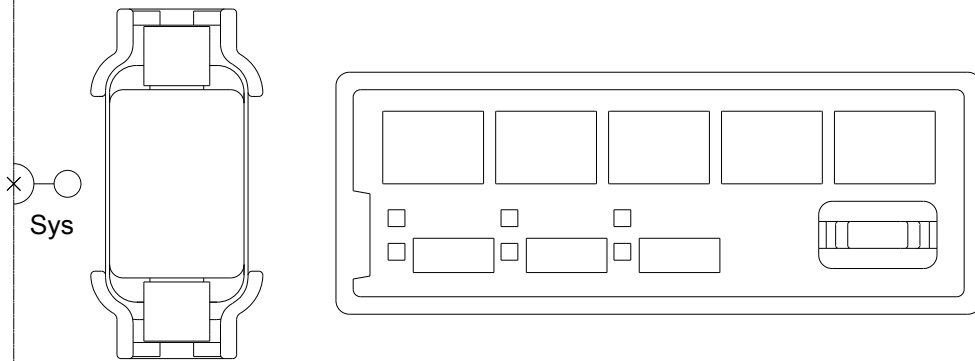
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3UF7200-1AA01-0>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3UF7200-1AA01-0&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3UF7200-1AA01-0&lang=de)



-K



## SIMOCODE PRO

letzte Änderung:

14.04.2017