

Kommunikationsmodul PROFIBUS



<b>Produkt-Markename</b>	SIRIUS
<b>Produktkategorie</b>	Kommunikationsmodule
<b>Produkt-Bezeichnung</b>	Kommunikationsmodul
<b>Ausführung des Produkts</b>	PROFIBUS
<b>Hersteller-Artikelnummer</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• des Sanftstarters</li> <li>• des Sanftstarters</li> <li>• des Sanftstarters</li> <li>• des Sanftstarters</li> </ul>	<p>3RW50</p> <p>3RW51</p> <p>3RW52</p> <p>3RW55</p>

Allgemeine technische Daten	
<b>Schutzart IP</b>	IP20
<b>Referenzkennzeichen gemäß IEC 81346-2:2009</b>	A

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen	
<b>Einbaulage</b>	beliebig
<b>Befestigungsart</b>	Schraubbefestigung
<b>Höhe</b>	126 mm
<b>Breite</b>	28 mm
<b>Tiefe</b>	82 mm

Gewicht ohne Verpackung	0,1 kg
-------------------------	--------

## Umgebungsbedingungen

<b>Aufstellungshöhe bei Höhe über NN</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>maximal</li> </ul>	5 000 m; Derating ab 1000 m, siehe Katalog
<b>Umgebungstemperatur</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>während Betrieb</li> <li>während Lagerung und Transport</li> </ul>	-25 ... +60 °C; ab 40 °C Derating des Grundgerätes beachten -40 ... +80 °C
<b>Umweltkategorie</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>während Betrieb gemäß IEC 60721</li> <li>während Lagerung gemäß IEC 60721</li> <li>während Transport gemäß IEC 60721</li> </ul>	3K6 (keine Eisbildung, Betauung nur gelegentlich), 3C3 (kein Salznebel), 3S2 (Sand darf nicht in die Geräte gelangen), 3M6 1K6 (Betauung nur gelegentlich), 1C2 (kein Salznebel), 1S2 (Sand darf nicht in die Geräte gelangen), 1M4 2K2, 2C1, 2S1, 2M2 (max. Fallhöhe 0,8 m)

## Approbationen/ Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung
 CSA  CCC  UL  EAC  EG-Konf.	<a href="#">Sonstige</a>

Prüfbescheinigungen	Marine / Schiffbau	Sonstige
<a href="#">Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis</a>	 ABS  LRS  PRS  DNV-GL	<a href="#">Bestätigungen</a>

## Sonstige



Profibus

## Weitere Informationen

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

<https://www.siemens.de/ic10>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3RW5980-0CP00>

**CAX-Online-Generator**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RW5980-0CP00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RW5980-0CP00>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RW5980-0CP00&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RW5980-0CP00&lang=de)

**Kennlinien: Auslöseverhalten, I<sup>2</sup>t, Durchlassstrom**

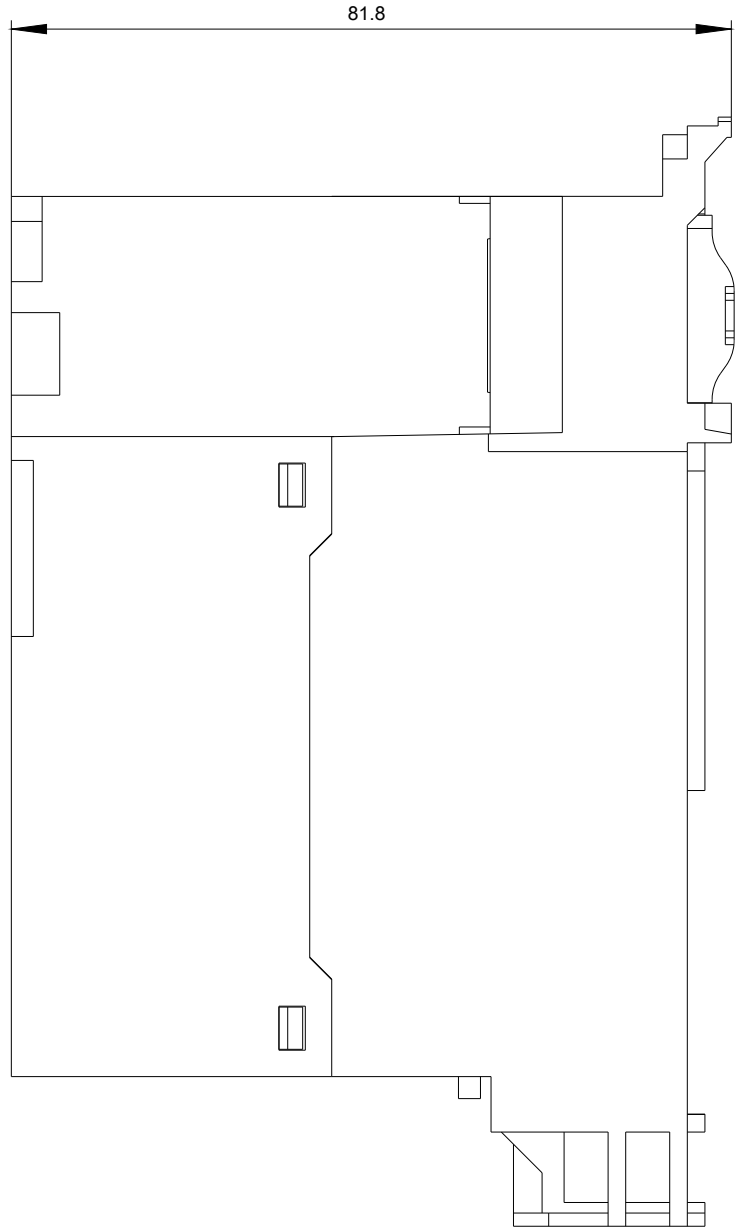
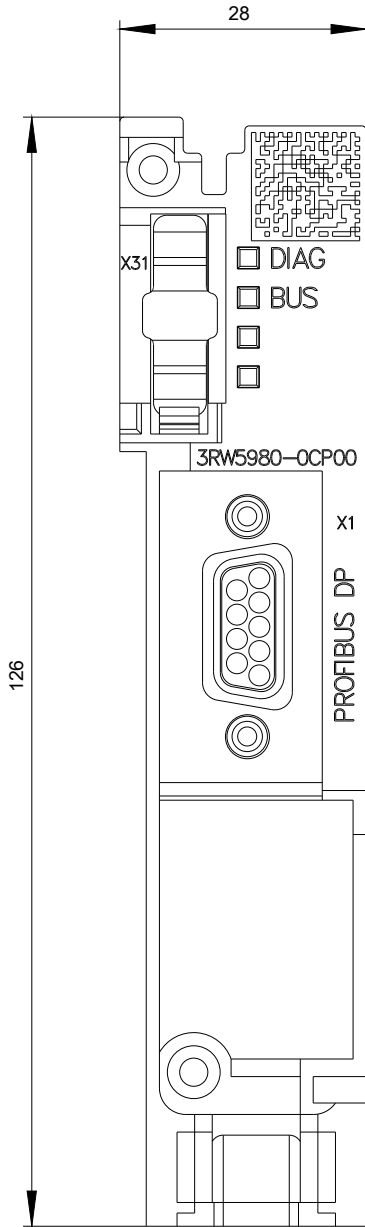
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RW5980-0CP00/char>

**Kennlinie Aufstellungshöhe**

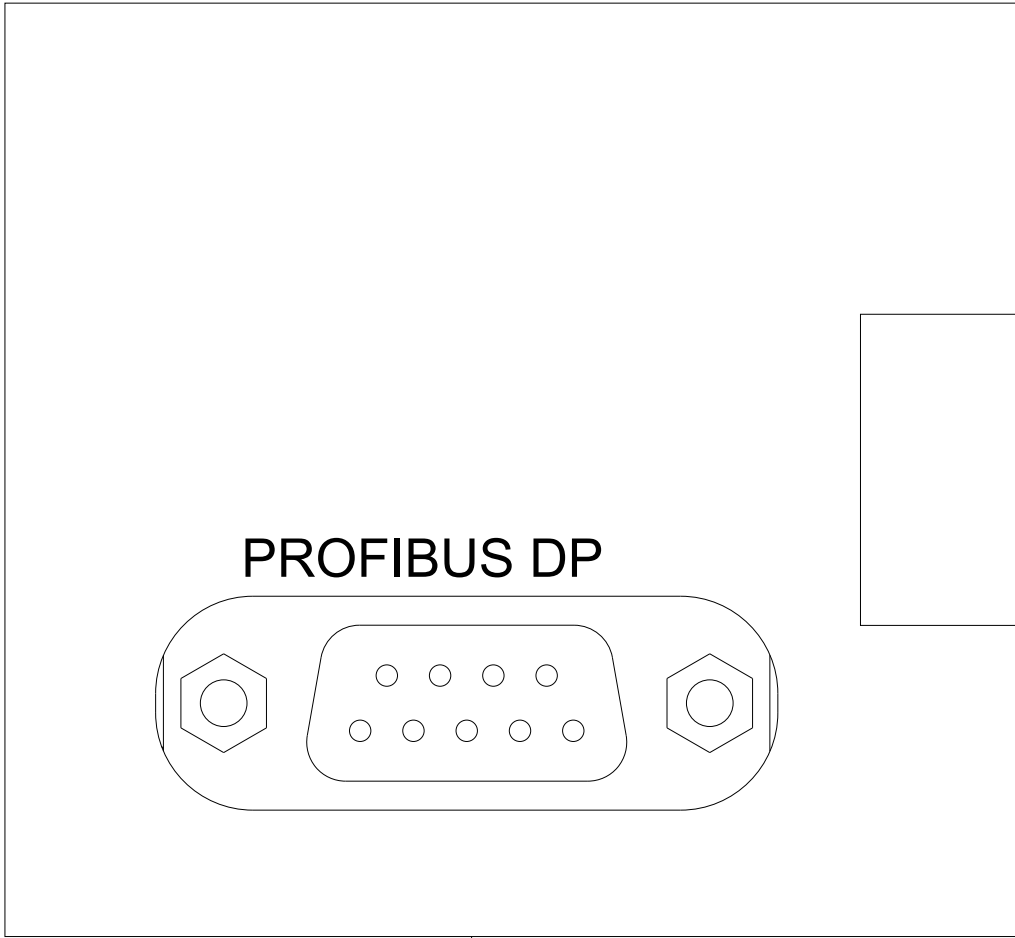
<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mfb=3RW5980-0CP00&objecttype=14&gridview=view1>

**Simulations Tool für Sanftstarter (STS)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/101494917>



-A



-X31

-X1:DP

letzte Änderung:

25.11.2020