

Kommunikationsmodul PROFINET für SIRIUS Sanftstarter 3RW44
erforderlicher Erzeugnisstand 3RW44 >= *12*. umgesetzt bei
Startern 3RW44 ab Lieferdatum Juni 2013



Produkt-Markenname	SIRIUS
Produktkategorie	Kommunikationsmodule
Produkt-Bezeichnung	Kommunikationsmodul
Ausführung des Produkts	zur Einbindung der Sanftstarter 3RW44 in das PROFINET-Netz, einsetzbar in Geräten ab Firmwarestand E12
Einbau/ Befestigung/ Abmessungen	
Höhe	117,3 mm
Breite	36,6 mm
Tiefe	111 mm
Approbationen/ Zertifikate	

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



CSA



UL



RCM



EG-Konf.

[Sonstige](#)

Prüfbescheinigungen	Marine / Schiffbau	Sonstige
---------------------	--------------------	----------

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)



PRS



DNVGL.COM/AF

[Bestätigungen](#)

[PROFINET-Zertifizierung](#)

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=3RW4900-0NC00>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RW4900-0NC00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RW4900-0NC00>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RW4900-0NC00&lang=de

Kennlinien: Auslöseverhalten, I²t, Durchlassstrom

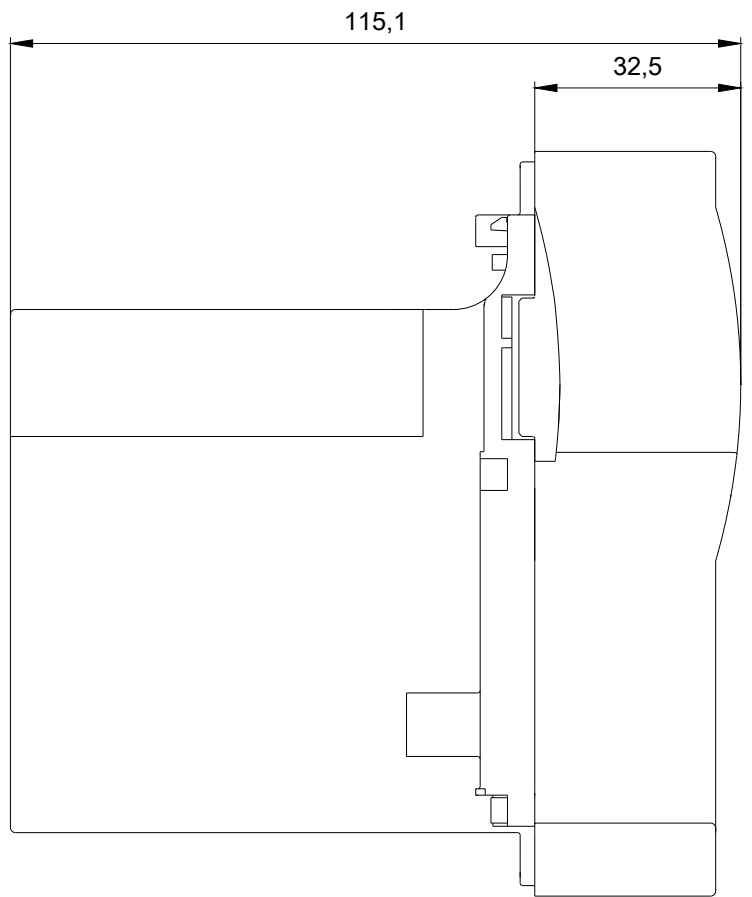
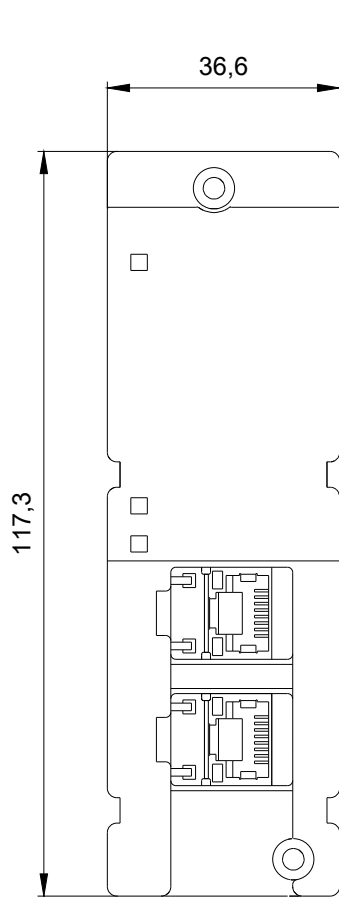
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RW4900-0NC00/char>

Kennlinie Aufstellungshöhe

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3RW4900-0NC00&objecttype=14&gridview=view1>

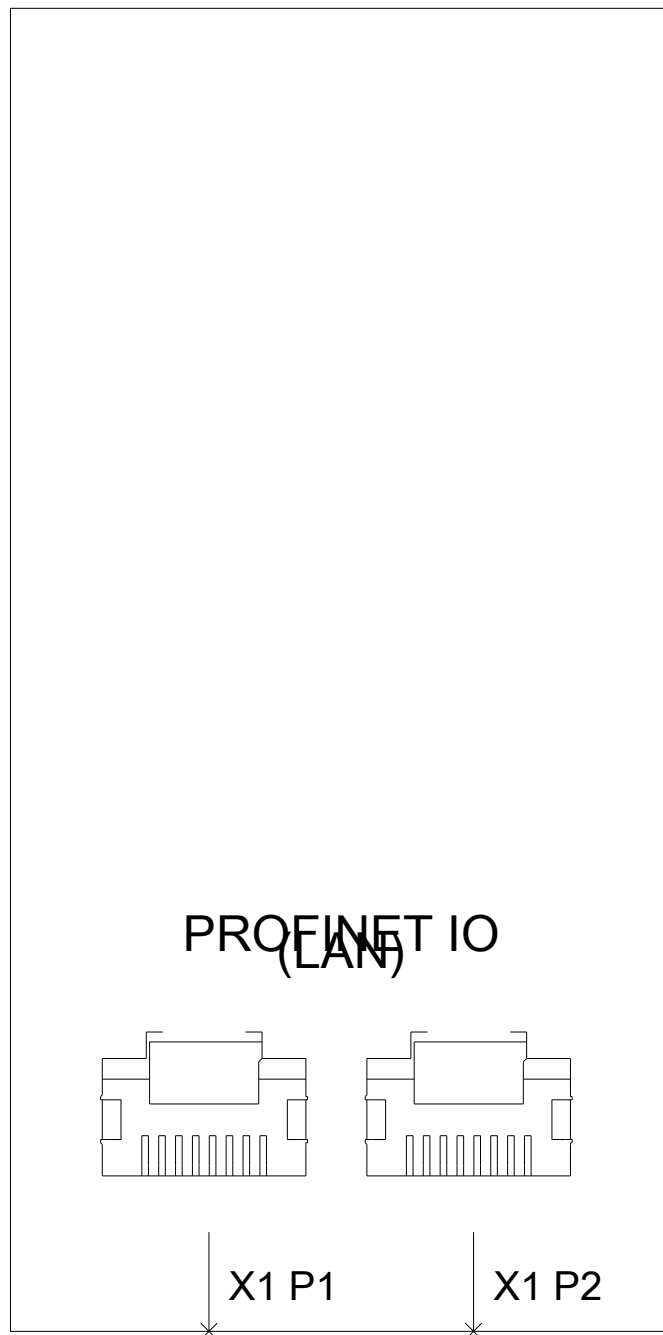
Simulations Tool für Sanftstarter (STS)

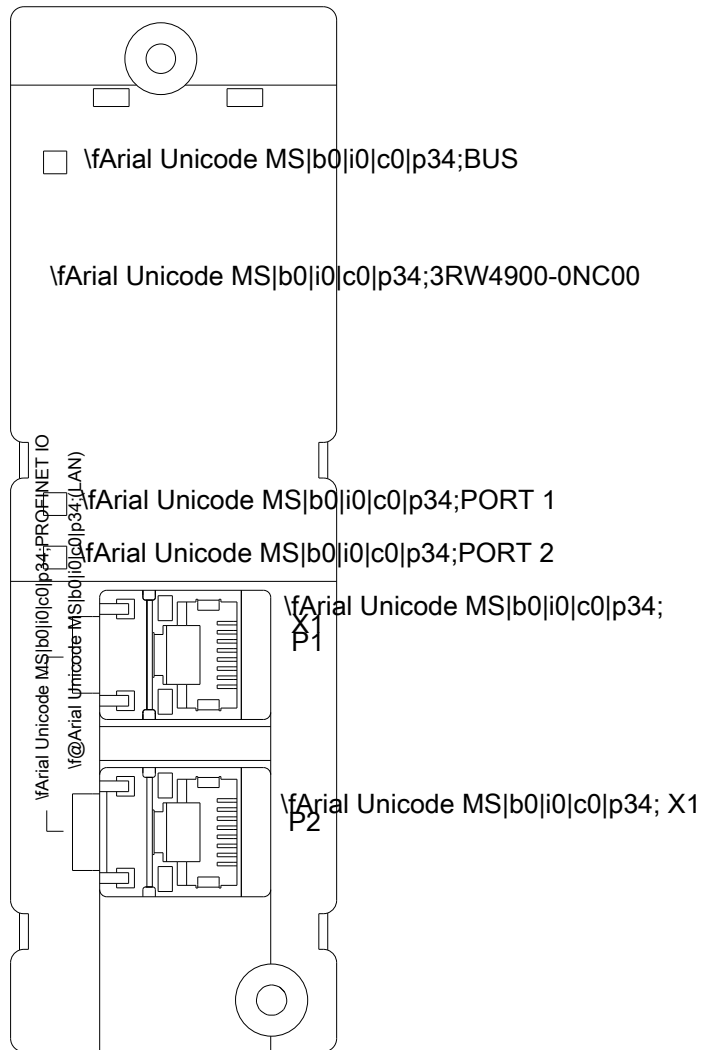
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/101494917>



W9.4444;
W8.8333; 3RW

-A1





\W9 4444;
 \W8.75; 3RW4900-0NC00_ASB

letzte Änderung:

25.11.2020