



Módulo de comunicaciones PROFIBUS para arrancador suave SIRIUS 3RW44 versión de firmware requerida 3RW44 >= \*E06\*. Implementado en arrancadores 3RW44 desde fecha de entrega de mayo de 2006

nombre comercial del producto	SIRIUS	
categoría de producto	Módulos de comunicación	
designación del producto	Módulo de comunicación	
tipo de producto	para la integración de los arrancadores suaves 3RW44 en la red PROFIBUS con funcionalidad de esclavo DPV1. A partir de la versión de firmware E04 (o versión con fecha 1/5/2009) del módulo es posible también el modo DPV1 del arrancador suave conectado a un Y-link (<E04 solo es posible para modo DPV0).	
Directiva RoHS (fecha)	05/01/2012	
<b>Instalación/ fijación/ dimensiones</b>		
altura	117,3 mm	
anchura	36,6 mm	
profundidad	88,6 mm	
<b>Seguridad</b>		
grado de protección IP frontal según IEC 60529	IP20	
protección contra contactos directos frontal según IEC 60529	a prueba de contacto directo con los dedos en caso de contacto vertical por la parte frontal	
<b>Certificados/ Homologaciones</b>		
General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity



[Confirmation](#)



Test Certificates

Marine / Shipping

other

[Special Test Certificate](#)



[Confirmation](#)

### Más información

Information- and Downloadcenter (Catálogos, Folletos,...)

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

Industry Mall (sistema de pedido online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/es/es/Catalog/product?mlfb=3RW4900-0KC00>

Generador CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WWW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RW4900-0KC00>

Service&Support (Manuales, certificados, características, FAQ,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3RW4900-0KC00>

Base de datos de imágenes (fotos de producto, dibujos acotados 2D, modelos 3D, esquemas de conexiones, macros EPLAN, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RW4900-0KC00&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RW4900-0KC00&lang=en)

Curva característica: Comportamiento en disparo, I<sup>t</sup>, Corriente de corte limitada

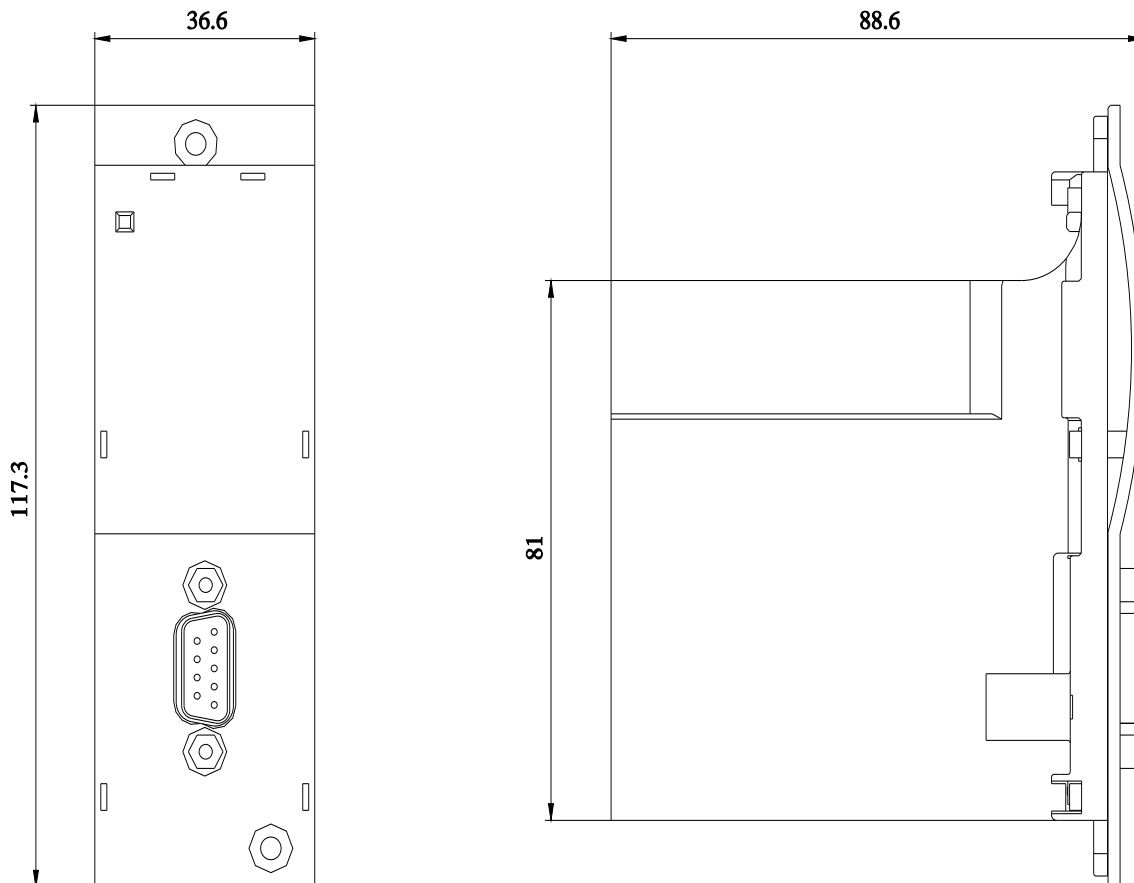
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RW4900-0KC00/char>

Característica: Altitud de instalación

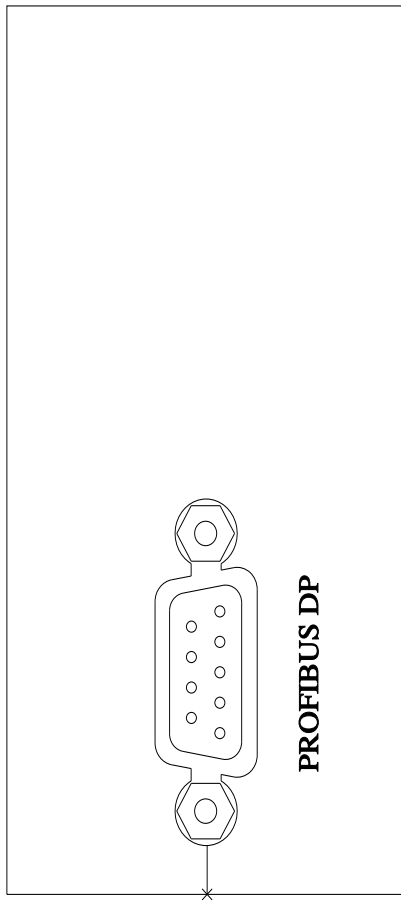
<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3RW4900-0KC00&objecttype=14&gridview=view1>

Simulation Tool for Soft Starters (STS)

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



**-K1**



Última modificación:

15/12/2020 

