

Transformador de intensidad 63...630 A para 3RB22/23/24 Tamaño S10/S12 Montaje en contactor/independiente Circuito principal: conexión para barra Circuito auxiliar: --



nombre comercial del producto	SIRIUS
designación del producto	Módulo de medida de corriente
Datos técnicos generales	
Modo de protección Ex según Directiva ATEX 2014/34/UE	Ex II (2) GD
Certificado de aptitud según Directiva ATEX 2014/34/UE	PTB 05 ATEX 3022
Circuito de corriente principal	
Valor de respuesta ajustable para corriente del disparador de sobrecarga dependiente de la corriente	63 ... 630 A
Instalación/ fijación/ dimensiones	
• tipo de fijación	Montaje en contactor/independiente
Conexiones/ Bornes	
• Tipo de conexión eléctrica para circuito principal	conexión por tornillo
Certificados/ Homologaciones	

General Product Approval	For use in hazardous locations	Declaration of Conformity
--------------------------	--------------------------------	---------------------------



Declaration of Conformity	Test Certificates	Marine / Shipping
---------------------------	-------------------	-------------------

[Miscellaneous](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)



Marine / Shipping	other
-------------------	-------



[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=3RB2966-2WH2>

Generador CAX online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RB2966-2WH2>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3RB2966-2WH2>

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

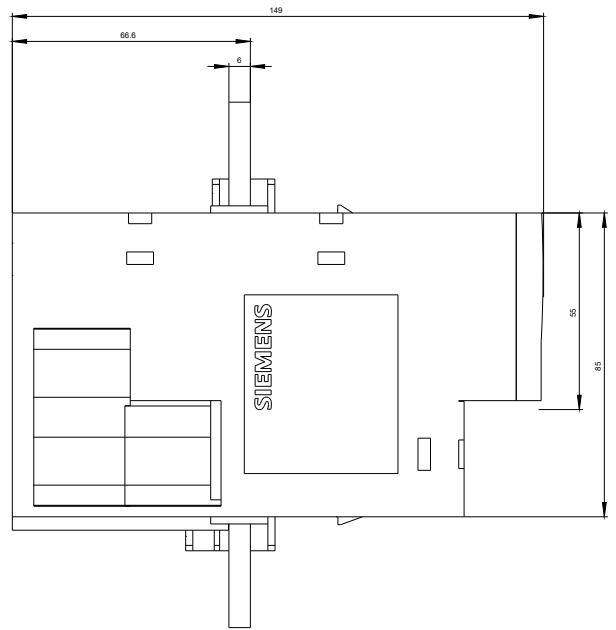
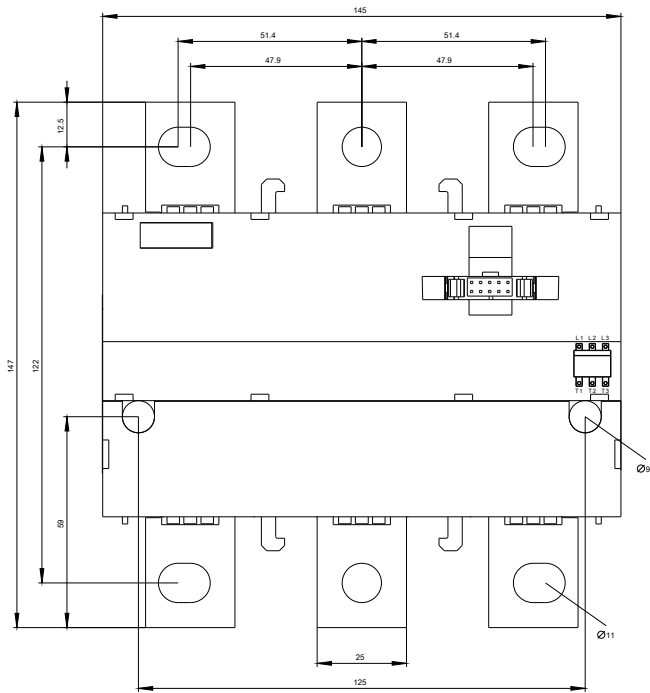
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RB2966-2WH2&lang=en

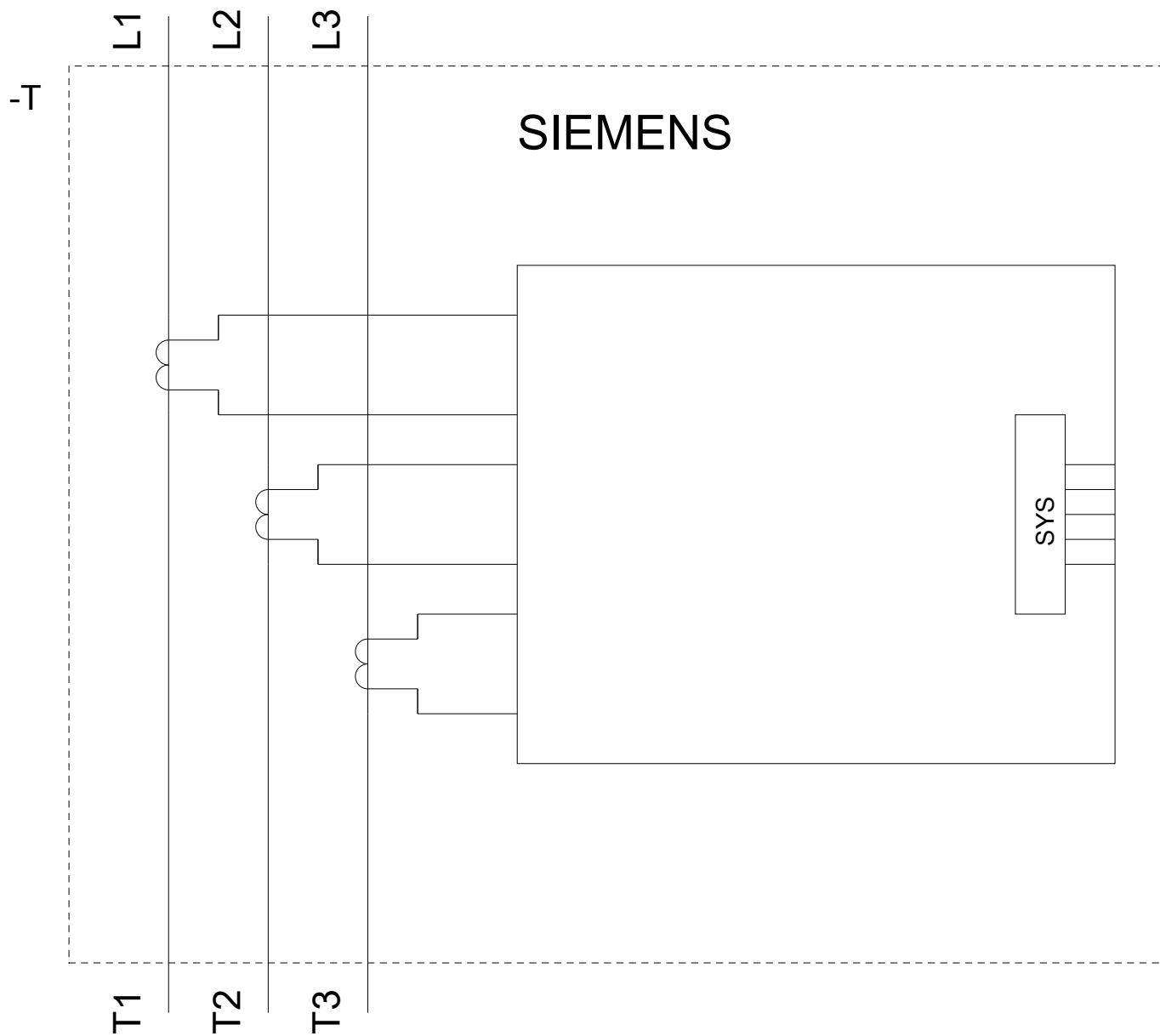
Curva característica: Comportamiento en disparo, I^t, Corriente de corte limitada

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RB2966-2WH2/char>

Otras características (p. ej. vida útil eléctrica, frecuencia de maniobras)

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3RB2966-2WH2&objecttype=14&gridview=view1>





Última modificación:

13/08/2020