

Transformateur de courant 2,4...25 A pour 3RB22/23/24 Taille S00/S0 Installation séparée Circuit principal : transformateur à primaire traversant Circuit auxiliaire : --



nom de marque produit	SIRIUS
désignation du produit	Module de mesure de courant
Caractéristiques techniques générales	
Mode de protection selon la directive produit ATEX 2014/34/UE	Ex II (2) GD
Justification de qualification selon la directive produit ATEX 2014/34/UE	PTB 05 ATEX 3022
Circuit principal	
Valeur du courant d'appel réglable du déclencheur de surcharge dépendant du courant	2,4 ... 25 A
Montage/ fixation/ dimensions	
• mode de fixation	montage séparé
Raccordements/ Bornes	
• Type du raccordement électrique pour circuit principal	transformateurs à traversée
Certificats/ homologations	

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



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

[Miscellaneous](#)

[Special Test Certificate](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)



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



[Confirmation](#)

Autres informations

Information- and Downloadcenter (Catalogues, Brochures,...)

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

Industry Mall (système de commande en ligne)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=3RB2906-2DG1>

Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RB2906-2DG1>

Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RB2906-2DG1>

Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, macros

EPLAN, ...)

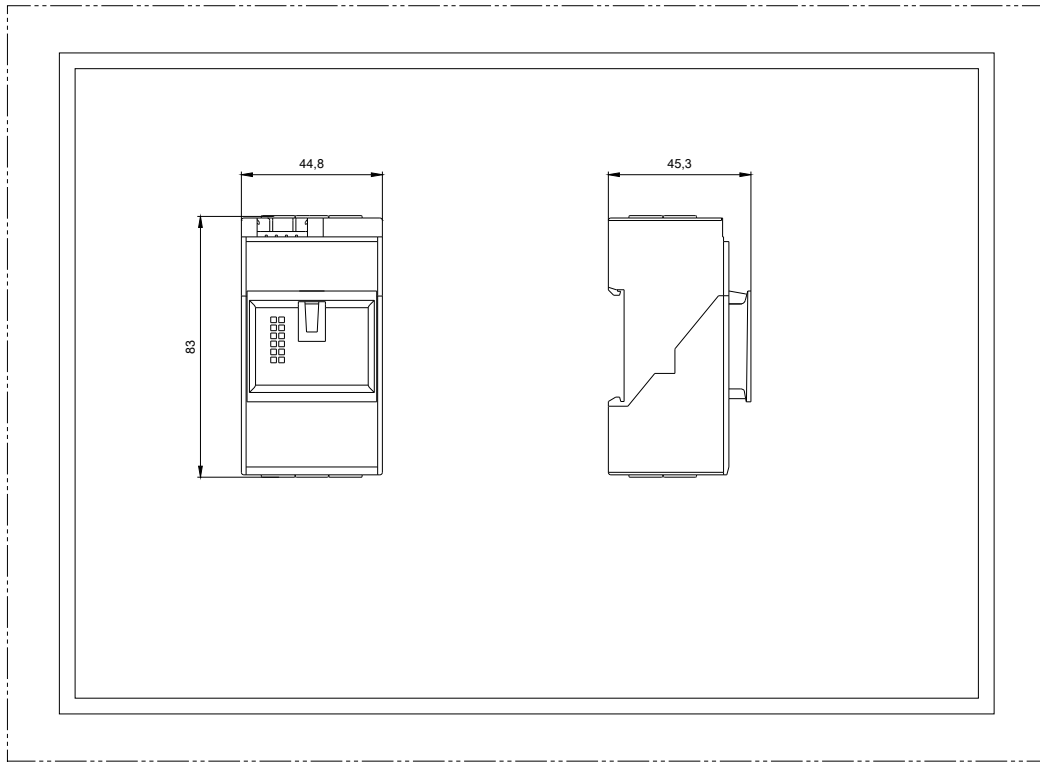
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RB2906-2DG1&lang=en

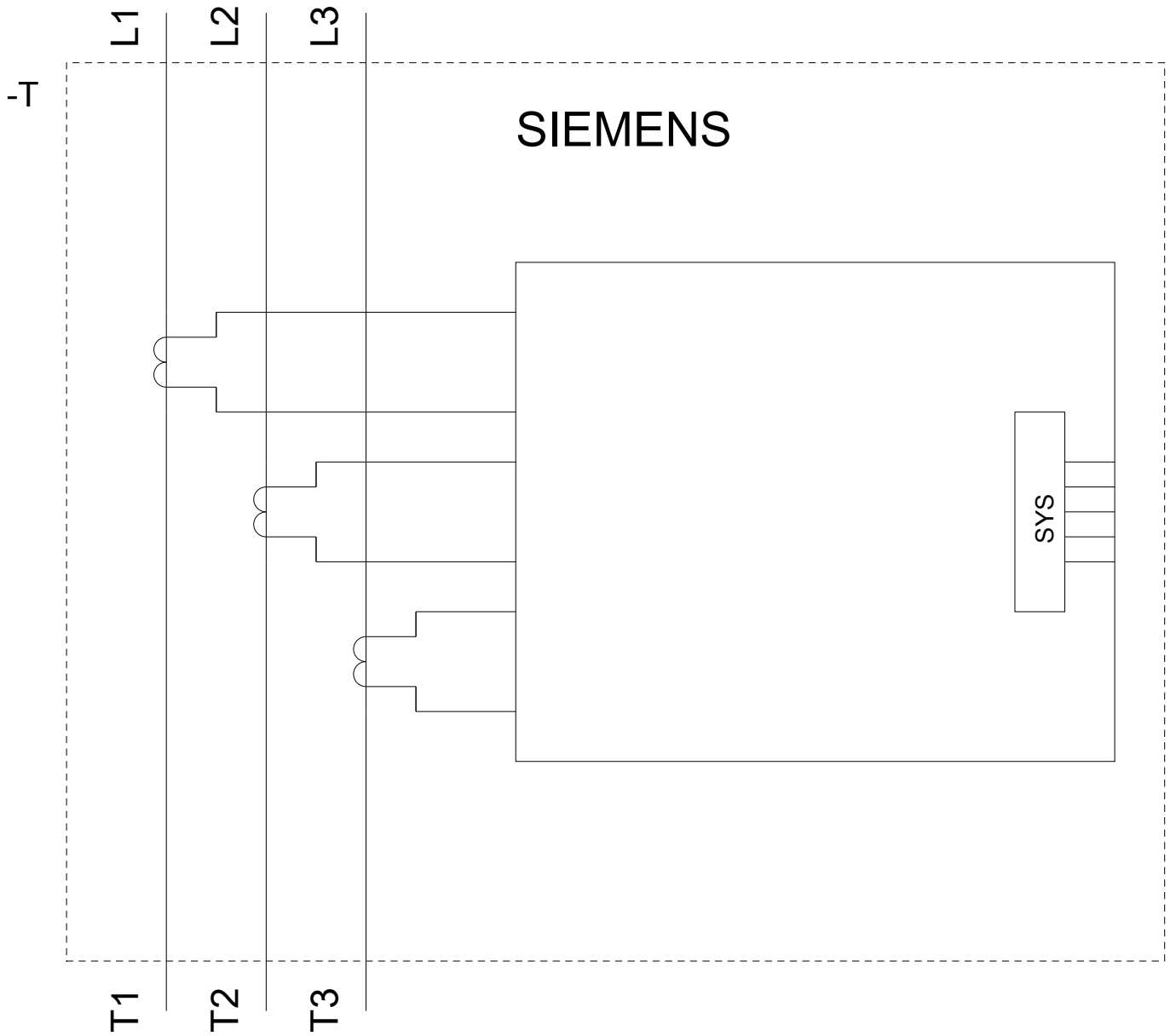
Courbe caractéristique: Comportement au déclenchement, I²t, Courant coupé limité

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RB2906-2DG1/char>

Caractéristiques diverses (par ex. durée de vie électrique, fréquence de commutation)

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3RB2906-2DG1&objecttype=14&gridview=view1>





dernière modification :

13-08-2020